| N° | Intitulé de la prestation | Unité | Prix TTC (Dh) | Code | Domaine | Document délivré | Docuemnts exigés |
|----|--|---|---------------|---------|---------|------------------|--|
| 1 | Certification sanitaire vétérinaire à l'exportation des produits animaux et d'origine animale (frais, congelé, transformés, etc.) y compris les produits de la pêche et de l'aquaculture | Par certificat | 150 | 1-R-13 | CPAOA | Certificat | Demande + liste de colisage |
| 2 | Délivrance des attestations (ATP) pour le transport international des denrées périssables | Par attestation | 500 | 2-R-13 | СРАОА | Attestation | Demande des attestations ATP; + si l'engin neuf: - Copie du procès verbal d'essai de la caisse et du groupe (pour les engins dotés de dispositifs thermiques), délivré par des stations expérimentales agréées ou bien du procès verbal de l'engin de référence dans le cas ou l'engin est fabriqué en série selon un prototype; - Copie du certificat d'immatriculation (carte grise) - Fiche de renseignements caractéristiques relative à la caisse dûment remplie est signée par le propriétaire; - Certificat de dédouanement pour les engins importés et immatriculés au Maroc. Si engin en circulation: - Copie de l'ancienne ou des anciennes attestations ATP ou une attestation en cours de validité, ou s'îl y a lieu du procès verbal d'essai délivré par une station expérimentale agrée; - Copie du certificat d'immatriculation (carte grise); - Fiche de renseignements caractéristiques relative à la caisse dûment remplie est signée par le propriétaire; - Certificat de dédouanement pour les engins importés et immatriculés au Maroc - Eventuellement, les factures d'entretien, de réparation et de révision du groupe et de la caisse pour les engins de plus de 6 ans d'âge. |
| 3 | Délivrance du certificat d'agrément sanitaire pour le transport national des denrées périssables | Par certificat | 200 | 3-R-13 | СРАОА | Certificat | - demande du certificat sanitaire; - Copie du certificat d'immatriculation (carte grise); - Fiche de renseignements caractéristiques relative à la caisse dûment remplie est signée par le propriétaire; - copie du CIN du propriétaire si changement d'adresse. |
| 4 | Certificat sanitaire vétérinaire d'origine des produits animaux et d'origine animale | Par certificat (pour toute quantité > 500 Kg) | 150 | 4-R-13 | CPAOA | Ceritificat | Demande + liste de colisage |
| 5 | Certificat sanitaire vétérinaire à l'exportation des animaux vivants et des produits de multiplication animale (semences, embryons œufs à couver,etc) | Par certificat | 150 | 5-R-13 | SA | Certificat | Demande signée par l'exportateur + Approbation du dossier de mise en quarantaine (pour les équidés) + Rapport de fin de quarantaine établi et signé par le vétérinaire privé habilité (pour les équidés) + Carnet de vaccination (pour les chiens et chats) + Certificat de bonne santé établi par le vétérinaire sanitaire mandaté (pour toutes les espèces) + Bulletins d'analyses (si exigé par le pays importateur). |
| 6 | Agrément sanitaire des centres privés d'insémination artificielle | Par agrément | 1000 | 6-C-13 | SA | Agrément | Demande signée par le propriétaire + Fiche relative aux activités du centre (collecte ou production, de semence, transfert d'embryons, insémination artificielle, etc.)+ Copie des diplômes et des attestations du personnel qualifié + Plan des locaux + Contrat de bail ou de propriété des locaux (terrains) + Liste du matériel et des équipements+Dossiers médicaux du personnel qualifié et non qualifié. |
| 7 | Agrément sanitaire des étables pour servir de station de mise en quarantaine d'animaux importés | Par agrément | 500 | 7-R-13 | SA | Agrément | Demande d'agrément + Contrat d'encadrement sanitaire conclu entre l'opérateur et un vétérinaire sanitaire mandaté + Copie du certificat de propriété légalisée ou contrat de bail légalisé en cas de location+Plan détaillé de l'étable lazaret, précisant les superficies exactes des locaux ainsi qu'un plan de masse précisant la situation géographique de la ferme+Dossier médical du personnel à engager justifiant son état de santé. |
| 8 | Agrément sanitaire pour l'importation de poussins d'un jour et d'œufs à couver (espèces poule et dinde) | Par agrément | 500 | 8-C-13 | SA | Agrément | Demande + Contrat d'encadrement sanitaire + Documents justificatifs de propriété ou un contrat de bail enregistré + Plan de situation + un plan de masse + Bulletin d'analyses de l'eau + Copie d'autorisation d'exercice de l'activité avicole + Copie de l'attestation du vide sanitaire ; En cas d'un renouvellement : Demande d'importation + Contrat d'encadrement sanitaire + Bulletin d'analyses de l'eau + Comptes rendus des lots de poussins importés + original de l'ancien agrément + résultats d'analyses poussins + Copie de l'attestation du vide sanitaire. |
| 9 | Autorisation d'exercice de l'activité avicole | Par autorisation | 500 | 9-R-13 | SA | Autorisation | Déclaration sur l'honneur + Demande d'autorisation + Contrat d'encadrement sanitaire + Documents justificatifs de propriété ou un contrat de bail enregistré + Plan de situation + Un plan de masse + Liste des équipements et du matériel + Bulletin d'analyses de l'eau + Plan de nettoyage et de désinfection + Plan de lutte contre les animaux nuisibles. |
| 10 | Autorisation de transport des volailles vivantes et des œufs à couver | Par autorisation | 200 | 10-R-13 | SA | Autorisation | Demande d'autorisation + Documents justificatifs indiquant la propriété ou la location : copie du certificat d'immatriculation (carte grise)+ Equipements et matériel utilisés + Engagement du propriétaire du moyen de transport. |

| | | ı | | | | | |
|----|--|-----------------------------|-------------|---------|-----|--|---|
| 11 | Autorisation de mise sur le marché du médicament vétérinaire | Par autorisation | 200 | 11-C-13 | PIV | Autorisation de mise sur le marché | Demande + dossier de demande d'AMM (dossier administratif, dossier fabricant, expertise analytique, expertise analytique, expertise analytique, expertise analytique, échantillons) |
| 12 | Etablissement d'un certificat d'origine et de libre circulation (CLC) /certificat produit pharmaceutique (cpp) | Par certificat | 500 | 12-C-13 | PIV | Certificat | Demande + copie d'AMM Maroc |
| 13 | Etablissement de la liste des médicaments vétérinaires enregistrés (par société et par an) validée pour visa d'importation ou pour exportation | Par société et par an | 500 | 13-C-13 | PIV | Liste validée | Demande + liste des produits objet de la demande avec CD (liste) |
| 14 | Etablissement de la liste des médicaments vétérinaires enregistrés (par société et par an) validée pour visa sanitaire d'importation ou pour exportation après mise à iour suite à nouvelle autorisation | Par liste validée | 200 | 14-C-13 | PIV | Liste validée | Demande + liste des produits objet de la demande avec CD (liste) |
| 15 | Etablissement de la liste des biocides autorisés (par société et Par an) validée pour visa d'importation ou pour Exportation. | Par liste validée | 500 | 15-C-13 | PIV | Liste validée | demande et originaux des autorisations initiales |
| 16 | Etablissement de la liste des additifs autorisés (par société et par an) validée pour visa d'importation ou pour exportation | Par liste validée | 500 | 16-C-13 | PIV | Liste validée | Demande + dossier (voir circulaire additif sur site ONSSA) |
| 17 | Renouvellement de l'homologation d'un intrant vétérinaire autre que médicament vétérinaire | Par homologation | 200 | 17-C-13 | PIV | Autorisation/homologation produit (renouvellement) | Demande + dossier (voir circulaire biocides sur site ONSSA) |
| 18 | Homologation d'un intrant vétérinaire autre que médicament vétérinaire | Par homologation | 500 | 18-C-13 | PIV | Autorisation/homologation produit | Demande + dossier (administratif, fabricant, innocuité, éfficacité) |
| 19 | Importation des Réactifs et des souches microbiennes (ponctuelle) | Par dossier | 50 | 19-C-13 | PIV | Autorisation importation | Demande + dossier (étiquetage, fiche technique, statut dans pays d'origine, engagement pour la destination des souches) |
| 20 | Importation des Réactifs et des souches microbiennes (établissement d'une liste annuelle). | Par liste validée | 100 | 20-C-13 | PIV | Liste validée | Demande + dossier (étiquetage, fiche technique, statut dans pays d'origine, liste sur papier et sur CD, engagement pour la destination des souches) |
| 21 | Importation des matières premières pour production d'intrants vétérinaires (établissement d'une liste annuelle). | Par société et par an | 500 | 21-C-13 | PIV | Liste validée | Demande + liste établie par le demandeur (format papier et CD) |
| 22 | Importation des matières premières pour production d'intrants vétérinaires (liste modificative) | Par liste validée | 100 | 22-C-13 | PIV | Liste validée | Demande + liste établie par le demandeur (format papier et CD) |
| 23 | Délivrance des certificats BPF, BPL, BPD (Dans le cadre du programme d'inspection normal) | Par certificat | 500 | 23-C-13 | PIV | Certificat | Demande |
| 24 | Délivrance des certificats BPF, BPL, BPD (hors programme d'inspection) | Par certificat | 500 | 24-C-13 | PIV | Certificat | Demande |
| 25 | Demande d'évaluation de la conformité aux exigences BPF, BPL, BPD (hors programme d'inspection) | Par demande et par jour | 4500 - 6000 | 25-C-13 | PIV | Rapport d'évaluation | Demande |
| 26 | Suivi des essais cliniques pour étude d'un intrant Vétérinaire (médicament vétérinaire, additifs, désinfectants,). | Par essai suivi et par jour | 3000 | 26-C-13 | PIV | Rapport de suivi | Demande + protocole à approuver |
| 27 | Inspection BPF à l'étranger | Par jour d'inspection | 10000 | 27-C-13 | PIV | Rapport d'inspection | Demande + état des lieux EPV |

| 28 | Contrôle des produits végétaux et d'origine végétale: Octroi des labels d'appellation d'origine vitivinicole | Par cuve | 1000 | 28-C-13 | CPVOV | Octroi de label | une demande est présentée par le producteur du vin tout en précisant pour chaque cave, le nombre et les numéros des cuves, leur contenances et la couleur du vin. |
|-----|--|---------------------|------|---------|-------|----------------------------------|---|
| 29 | Contrôle des produits végétaux et d'origine végétale: Autorisation d'exercice du commerce de gros et demi-gros des boissons alcoolisées autres que les vins | Par demande | 2000 | 29-C-13 | CPVOV | Autorisation | la demande est accopmpagnée d'un dossier technique comprenant: |
| 30 | Contrôle des produits végétaux et d'origine végétale: Autorisation d'exercice du commerce de gros et demi-gros des vins | Par demande | 2000 | 30-C-13 | CPVOV | Autorisation | Pour les personnes physiques : |
| 31 | Agrément de commercialisation des semences et plants: Délivrance d'agrément | Par agrément | 2000 | 31-C-13 | CSP | Agrément | Fiche de renseignement Justification de l'emploi (diplôme d'un technicien et déclaration de salaire délivrée par la CNSS) Copie du registre de commerce Copie du statut de la société Pièces justifiant la disponibilité des lieux de stockage Programme détaillé sur 3 ans précisant les actions de promotion envisagées |
| 32 | Contrôle des semences: Contrôle au champ pour la production des semences | Par Ha | 10 | 32-R-13 | CSP | ulletin de contrôle en végétatio | Déclaration de production de semences |
| 33 | Contrôle des semences: Prélèvement des échantillons des semences | Par lot de semences | 10 | 33-R-13 | CSP | PV de prélèvement | Bulletin de contrôle en végétation; Liste des lots conditionnés et identifiés pour le prélèvement des échantillons des semences. |
| 34 | Contrôle des semences: Etiquetage et plombage des sacs de semences | Par Sac de semences | 0,3 | 34-R-13 | CSP | Certification | Certificat du lot de semences délivré par le laboratoire d'analyse des semences; Liste des lots de semences à étiqueter fournie par la société semencière. |
| 35 | Contrôle des plants: Prélèvement des échantillons du sol pour analyses au laboratoire | Par échantillon | 20 | 35-R-13 | CSP | PV de prélèvement | Déclaration de production et bulletin d'analyse du sol |
| 36 | Contrôle des plants: Prélèvement des échantillons de végétaux pour analyse au laboratoire | Par échantillon | 20 | 36-R-13 | CSP | PV de prélèvement | Déclaration de production et bulletin de contrôle en végétation |
| 37 | Contrôle des plants: Contrôle en végétation des plants | Par plant | 0,2 | 37-R-13 | CSP | Bulletin de contrôle | Déclaration de production |
| 38 | Contrôle des plants: Etiquetage des plants | Par plant | 0,2 | 38-R-13 | CSP | Etiquette de certification | Bulletin de contrôle |
| 30 | Controle des plants. Enquetage des plants | rai piant | 0,2 | 30-K-13 | CSF | Etiquette de certification | Formulaire A, B et C |
| 39 | Protection des obtentions végétales: Certificat d'obtention végétale | Groupe A | 500 | 39-C-13 | CSP | Attestation de dépôt | Pouvoir mandataire |
| | | | | 39-0-13 | | | Fourniture du matériel végétal Formulaire A, B et C |
| 40 | | Common D | 500 | | CSP | 4 1 1/ 0. | Pouvoir mandataire |
| 40 | Protection des obtentions végétales: Certificat d'obtention végétale | Groupe B | 500 | 40-C-13 | CSP | Attestation de dépôt | Fourniture du matériel végétal |
| | | | | 10 0 10 | | | Formulaire A, B et C |
| 41 | Protection des obtentions végétales: Certificat d'obtention végétale | Groupe C | 500 | | CSP | Attestation de dépôt | Pouvoir mandataire |
| 1.2 | 1 Total of the control of the contro | | | 41-C-13 | COI | ratestation de depot | Fourniture du matériel végétal |
| 42 | Protection des obtentions végétales: Dépôt d'une revendication écrite de priorité | Groupe A | 300 | 42-C-13 | CSP | Attestation | Demande de revendication de priorité |
| 43 | Protection des obtentions végétales: Dépôt d'une revendication écrite de priorité | Groupe B | 300 | 43-C-13 | CSP | Attestation | Demande de revendication de priorité |
| 44 | Protection des obtentions végétales: Dépôt d'une revendication écrite de priorité | Groupe C | 300 | 44-C-13 | CSP | Attestation | Demande de revendication de priorité |
| 45 | Protection des obtentions végétales: Requêtes de rectification d'erreurs matérielles dans le dossier de la demande | Groupe A | 200 | 45-C-13 | CSP | Attestation | Demande de rectification d'erreur |
| 46 | Protection des obtentions végétales: Requêtes de rectification d'erreurs | Groupe B | 200 | 46-C-13 | CSP | | |
| | matérielles dans le dossier de la demande Protection des obtentions végétales: Requêtes de rectification d'erreurs | • | | 40-C-13 | | Attestation | Demande de rectification d'erreur Formulaire A, B et C |
| 47 | matérielles dans le dossier de la demande | Groupe C | 200 | 47-C-13 | CSP | Attestation | Fourniture du matériel végétal Formulaire A, B et C |
| 48 | Protection des obtentions végétales: Examen préalable en culture, par année, de la variété | Groupe A | 3000 | 48-C-13 | CSP | Certificat ou lettre de refus | Fourniture du matériel végétal |
| 49 | Protection des obtentions végétales: Examen préalable en culture, par année, de la variété | Groupe B | 3500 | 49-C-13 | CSP | Certificat ou lettre de refus | Formulaire A, B et C Fourniture du matériel végétal |
| 50 | Protection des obtentions végétales: Examen préalable en culture, par année, de la variété | Groupe C | 3000 | 50-C-13 | CSP | Certificat ou lettre de refus | Formulaire A, B et C Fourniture du matériel végétal |
| 51 | Protection des obtentions végétales: Etude des résultats d'examen préalable effectués par un organisme étranger | Groupe A | 1000 | 51-C-13 | CSP | Certificat ou lettre de refus | Formulaire A, B et C |
| 52 | Protection des obtentions végétales: Etude des résultats d'examen préalable effectués par un organisme étranger | Groupe B | 1000 | 52-C-13 | CSP | Certificat ou lettre de refus | Formulaire A, B et C |
| 53 | Protection des obtentions végétales: Etude des résultats d'examen préalable effectués par un organisme étranger | Groupe C | 1000 | 53-C-13 | CSP | Certificat ou lettre de refus | Formulaire A, B et C |
| 54 | Protection des obtentions végétales: Examen préalable, par année, de chacun des constituants des variétés hybrides | Groupe A | 2000 | 54-C-13 | CSP | Certificat ou lettre de refus | Formulaire A, B et C Fourniture du matériel végétal |
| 55 | Protection des obtentions végétales: Examen préalable, par année, de chacun des constituants des variétés hybrides | Groupe C | 2000 | 55-C-13 | CSP | Certificat ou lettre de refus | Formulaire A, B et C Fourniture du matériel végétal |
| 56 | Protection des obtentions végétales: Transfert à des organismes étrangers des résultats d'examen des variétés effectués par le ministère chargé de l'agriculture | Groupe A | 2500 | 56-C-13 | CSP | Rapport d'examen | Demande de résultats d'examen |
| | 1 .0 | 1 | | 55 6 15 | | паррог си слашен | |

| Profession de effections explications explications (explications) (and the professions) (and the professions | | | | | 1 | | | |
|--|----------|--|--------------|-------|---------|--------------|-------------------------|--|
| Procedure of social continuous registrates in Francisco de conjunction Controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of social controller of procedure of social controller Procedure of so | | Protection des obtentions végétales: Transfert à des organismes étrangers | | | | | | |
| 9 Properties des electronics des electronics des electronics recursives from the confidence of the properties of the properties of the confidence of the properties of the pro | 57 | | Groupe B | 2500 | F7 C 12 | CSP | D t 4! | Demande de résultats d'examen |
| 20 Secondaries of contacts | | Taericulturc | | | 5/-C-13 | | Rapport d'examen | |
| Procedure de desentant rejection Diversaré à cortifica d'obstetution (Copye) 200 50-C13 CN Mainten de certificat de contraction d'obstetution (Copye) 200 66-C13 CN Mainten de certificat de contraction d'obstetution (Copye) 200 66-C13 CN Mainten de certificat (Copye) 200 66-C13 CN Maint | 50 | | C C | 2500 | | con | | Demands de vice hate Wessers |
| Second contraction of the cont | 58 | | Groupe C | 2500 | 58-C-13 | CSP | Pannort d'avamon | Demande de resultats d'examen |
| Manufact and the entire functions and entire functions of the entire functio | | | | | 30-0-13 | | каррогт и ехашен | |
| Company Comp | 59 | | Groupe A | 200 | 50-C-13 | CSP | Maintion du cortificat | Domando nour los dunlicatas |
| Company Comp | - | | | | 37-0-13 | - | Maintien du Certificat | Definance pour les duplicatas |
| Procession of sociations registrates productions Compared Co | 60 | | Groupe B | 200 | 60-C-13 | CSP | Maintien du certificat | Demande nour les dunlicates |
| Opening of the entire of authoritors of determinary and any of protection. Provided and any of the determinary and any of determinary and any of protection. Provided and any of the determinant and any of determinary and any of protection. Provided and any of the determinary and any of protection. Provided and any of the determinant and any of determinary and any of protection. Provided and any of the determinant and any of determinary and any of protection. Provided and any of the determinant and any of th | | | | | 00 0 10 | | Manielen da eer enleat | Demande pour les dupileates |
| 6. Molition du critical communication of control distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Premishing made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Protection made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Protection made 6. Molition du critical for distinction du critical for distinction parameter de protection. Protection made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Protection made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Protection made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Protection made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molition du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molitical du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molitical du critical for distinction parameter de protection. Qualifiera made 6. Molitical du critical for distinction parameter | 61 | | Groupe C | 200 | 61-C-13 | CSP | Maintien du certificat | Demande nour les dunlicates |
| Milition du des d'abstracture par ambie de protection, première ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Describer ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Describer ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Describer ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Describer ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Trustières ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Completine ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Completine ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Completine ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Completine ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Completine ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Completine ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protection, Completine ambie Milition du des d'abstracture par ambie de protectio | 62 | | Croupo A | 500 | | CCD | | |
| Marities du droit d'obstruiter par amile de protection. Proteine autre de founde d'autre par amile de protection. Proteine autre d'autre d'autre par amile de protection. Description amile d'autre d'autre par amile de protection. Description amile d'autre par amile de protection. Troillaine amile d'autre par amile de protection. Troillaine amile d'autre par amile de protection. Troillaine amile d'autre par amile de protection. Quarriers amile d'autre par am | | | | | | | | 1.7 |
| 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Decealme année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Decealme année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Decealme année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Decealme année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Trobations année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Trobations année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Trobations année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Trobations année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Trobations année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Trobations année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Trobations année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Trobations année 6. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année de protection Churchean année 7. Malletten du drit d'électrence par année | | | | | | | | |
| 6.6 Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Devolution aunée 6.1 Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Devolution aunée 6.2 Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 6.3 Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 7.1 Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 7.1 Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 7.1 Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 7.1 Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 7. Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 7. Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 8. Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 8. Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 9. Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée 9. Mattites du droit d'absenteur par aunée de protection Eventeur aunée et protection Eventeur aunée de protection Eventeur au se l'aventeur au le company de l'aventeur au l'av | | | | | | | | |
| 69 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 69 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 69 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 69 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Trisistem audie 69 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Trisistem audie 69 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Trisistem audie 69 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Trisistem audie 60 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Trisistem audie 60 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Trisistem audie 60 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 60 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 61 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 62 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 63 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 64 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 65 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 65 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 65 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 65 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 65 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 65 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 65 Mallatient di netti debettera par aumé de protection. Classime audie 65 Mallatient di nettitus 65 Mallatient di nettitus 65 Mallatient di nettitus 66 Mallatient di nettitus 67 Mallatient | 65 | Maintien du droit d'obtenteur par année de protection : Deuxième année | Groupe A | | | | Maintien du certificat | Demande de payement des annuités |
| 69 Mailatien du des de develocteurs par aumée de protection. Trisisteme aumée 69 Mailatien du des de develocteurs par aumée de protection. Trisisteme aumée 70 Mailatien du des des develocteurs par aumée de protection. Trisisteme aumée 70 Mailatien du des des develocteurs par aumée de protection. Trisisteme aumée 70 Mailatien du des des develocteurs par aumée de protection. Clusienteme aumée 70 Mailatien du des des develocteurs par aumée de protection. Clusienteme aumée 70 Mailatien du des des develocteurs par aumée de protection. Clusienteme aumée 71 Mailatien du des | 66 | Maintien du droit d'obtenteur par année de protection: Deuxième année | Groupe B | 1000 | 66-C-13 | CSP | Maintien du certificat | Demande de payement des annuités |
| Mailatien du droit d'obteneur par ammé de protection : Troiteire ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Troiteire ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Quarrième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demande de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demandé de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demandé de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demandé de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demandé de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 75-C13 CSP Mailatien du certificat Demandé de protection : Cinquième ammé (Groupe C. 1004 | 67 | Maintien du droit d'obtenteur par année de protection: Deuxième année | Groupe C | 800 | 67-C-13 | CSP | Maintien du certificat | Demande de payement des annuités |
| Mattern du drivid Coherenter par amoné de protections. Troisième année Groupe B 150 69-C13 CSP Mattern du certificat Demandée opprement des anoustres | 68 | Maintien du droit d'obtenteur par année de protection : Troisième année | Groupe A | 1000 | 68-C-13 | CSP | Maintien du certificat | Demande de pavement des annuités |
| 70 Maillation du foil debieneur par aumée de protections (christime aumée de protections) (christim | 69 | | Groupe B | 1500 | 69-C-13 | CSP | | |
| Mainten du droit d'obtenueur par année de protection (Quatréme année Groupe II 760-II 1500 71-C-II 1500 73-C-II 1500 | | | | | | | | |
| Mainten du droft of d'obtenieur par année de protection i Quatrême année de protection i Conquième année de protection i Conquième année de protection i Conquième année et Groupe I 1500 75-C13 SP Mainten du cruffoct. Mainten du droft d'obtenieur par année de protection i Conquième année et année et particular de protection i Conquième année et année et particular de protection i Conquième année et année et particular de protection i Conquième année et année et particular de protection i Conquième année et année et particular de protection i Conquième année et année et particular de protection i Conquième année et année et particular d'obtenie année et année et particular au l'experie de l'experie année et particular au l'experie de l'experie année et particular au l'experie année de manufée de l'experie année et particular au l'experie année de certificat d'obtenion végétale et l'expérie année de certificat d'obtenion végétale et l'expérie année de certificat d'obtenion végétale et l'expérie année à certificat d'obtenion | | | | | | | | |
| Mainten du droit of Obstetuer par amée de protection Conquième année et Groupe A 2000 73-C13 CSP Mainten du certificat Demande de protection Cinquième année et Groupe A 2000 74-C13 CSP Mainten du certificat Demande de payement des anvuités Demande des demandes de certificat d'obtention végétale Demande des anvuités Demande de certificat d'obtention végétale Demande des anvuités Demande des anv | | | • | | | | | |
| 7-8 Autoritation de varieties para unité de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et autorité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et années suivantés. 7-6 autorité suivaité d'ébenteur par année de protection. Conquième année et conquième année e | _ | | | | 1 | | | |
| A mainten du certificat de control d'obtenteur par année de protection : Cinquème année et manée suivantes (Corupe C) 2000 75-C-13 CSP Mainten du certificat Demande de payment des annutés (Corupe C) 2000 75-C-13 CSP Mainten du certificat Demande de payment des annutés (Corupe C) 2000 75-C-13 CSP Mainten du certificat Demande de payment des annutés (Corupe C) 2000 75-C-13 CSP Mainten du certificat Demande de payment des annutés (Corupe C) 2000 75-C-13 CSP Mainten du certificat Demande de payment des annutés (Corupe C) 2000 75-C-13 CSP Mainten du certificat Demande de payment des annutés (Corupe C) 2000 75-C-13 CSP Mainten du certificat Demande de payment des annutés (Corupe C) 2000 75-C-13 CSP Mainten du certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le registre national des demandes de certificat d'obtention vigétale et le | 73 | | Groupe C | 1500 | 73-C-13 | CSP | Maintien du certificat | Demande de payement des annuités |
| Seathers and out of Obserteur par année de protection : Cinquime année et Scrope B 200 75-C-13 CSP Maintein du certificat Demande de payement des annuités 75 Maintein du troit d'obserteur par année de protection : Cinquime année et années sucreits de protection : Cinquime année et années sucreits de protection : Cinquime année et années sucreits de certificat d'obtention végétale et erespite années de certificat d'obtention végétale et erespite années de certificat d'obtention végétale et erespite années sucreits de certificat d'obtention végétale et erespite années sucreits de certificat d'obtention végétale et erespite années de certificat d'obtention végétale et erespite années de certificat d'obtention végétale et erespite national des demandes de certificat d'obtention végétale et erespite national des demandes de certificat d'obtention végétale et erespite national des certificats d'obtention végétale et erespite national des demandes de certificat d'obtention végétale et erespite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des demandes de certificat d'obtention végétale et le respite national des dema | 74 | Maintien du droit d'obtenteur par année de protection : Cinquième année et | Groupe A | | | CSP | | |
| An interest subcurities Compute | / . | | dioape ii | 2000 | 74-C-13 | COL | Maintien du certificat | Demande de payement des annuités |
| Mainteen du off different en general de protection : Cinquième année et . Groupe C 200 76-C-13 CSP Mainteen du certificat Commande de payment des anoutés | 75 | Maintien du droit d'obtenteur par année de protection : Cinquième année et | Groupe B | 2500 | == 0.40 | CSP | | |
| Totel inscription ou totte radiation sur le registre national des demandes de certificat d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale de le registre national des certificat d'obtention végétale d'obtention végétale des registres national des certificat d'obtention végétale des regi | | | p | | 75-C-13 | | Maintien du certificat | Demande de payement des annuités |
| Total inscription of total radiation sur le registre national des demandes de Croupe A 200 77-C.13 CSP Attestation | 76 | | Groupe C | 2000 | 76 6 12 | CSP | Mainting descentificant | Demonds de communitation de la communitation d |
| rowspect of the third weighted of the registre national des certificats of obtention weighted en elements of the registre national des demandes de certificat of obtention weighted en el registre national des demandes de certificat of obtention weighted en el registre national des demandes de certificat of obtention weighted en el registre national des demandes de certificat of obtention weighted en el registre national des demandes de certificat of obtention weighted en el registre national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter de la certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention weighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transporter national des demandes de certificat d'obtention veighted en transp | | | • | | /0-C-13 | | Maintien du certificat | Demande de payement des annuites |
| distention végétale Toute inscription ou toute radiation sur le registre national des demandes de certificat d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale et registre national des certificats d'obtention végétale et registre national des certificats d'obtention végétale et registre national des demandes de certificats d'obtention végétale et registre national des certificats d'obtention végétale et registre national des certificats d'obtention végétale et registre national des demandes de certificats d'obtention végétale et registre national des demandes de certificats d'obtention végétale et registre national des demandes de certificat d'obtention végétale et registre national des demandes de certificat d'obtention végétale et registre national des demandes de certificat d'obtention végétale et registre national des demandes de certificat d'obtention des registres national des certificats des registres national des demandes de certificat d'obtention | | | | 200 | | con | | Beautiful de la distinction de la citata de la citata de la constitución de la citata del citata de la citata del la citat |
| The instription of touter addation sur le registre national des demandes de certificat d'obtention végétale el registre national des certificat d'obtention végétale d'obtention végétale el registre national des demandes de certificat d'obtention végétale d'obtention végétale el registre national des demandes de certificat d'obtention végétale d'obtention végétale el registre national des certificat d'obtention végétale d'obtention des registres précités d'obtention végétale d'obtention des registres précités d'obtention végétale d'obtention d'extrait des registres précités d'obtention végétale d'obtention d'extrait des registres précités d'obtention végétale d'obtention d'extrait des registres précités d'obtention végétale d'obtention vé | // | | Groupe A | 200 | 77-C-13 | CSP | Attortation | Demande de radiation du registre national des demandes de certificat à obtention vegetale |
| The cutificats of obtention wégétale et le registre national des certificats of coupe B 200 78-C-13 CSP Attestation To Totte inscription ou toute radiations sur le registre national des demandes de certificats of coupe B 200 80-C-13 CSP Attestation Demande de radiation du registre national des demandes de certificat d'obtention wégétale et le registre national des certificats of coupe B 200 81-C-13 CSP Consultation Demande de consultation des registres nationaux précités Consultation des registres précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres précités Consultation des registres précités Consultation des registres précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres précités Consultation des registres précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des précités des de consultation des registres précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres précités Consultation des registres précités Consultation des registres précités Consultation des registres précités Copie Demande de restrait du registre Copie Demande de restrait d | | | | | 77 6 13 | | Attestation | Domando do radiation du registro national des domandes de certificat d'obtention végétale |
| dobention végétale Tout inscription ou tout radiation sur le registre national des demandes de crifficats d'obtention végétale et le registre national des demandes de crifficats d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale d'obtention végétale et le registre nationaux précités 50 Consultation des registres nationaux précités 51 Consultation des registres nationaux précités 52 Consultation des registres nationaux précités 53 Reproduction des registres nationaux précités 54 Consultation des registres nationaux précités 55 Reproduction des registres nationaux précités 56 Corupe B 57 Corupe A 58 Reproduction d'extraits des registres précités 57 Copie 58 Reproduction d'extraits des registres précités 58 Reproduction d'extraits des registres précités 58 Reproduction d'extraits des registres précités 59 Copie 50 Reproduction des préces des ossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale du sux résultant d'examen préclable 50 Reproduction des préces des ossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale au sux résultant d'examen préclable 50 Reproduction des préces des ossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale au sux résultant d'examen préclable 50 Reproduction des préces des ossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale au sux résultant d'examen préclable 50 Reproduction des préces des ossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale au sux résultant d'examen préclable 50 Reproduction des préces des ossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale au sux résultant d'examen préclable 50 Reproduction des préces des ossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale au sux résultant d'examen préclable 50 Reproduction des préces des ossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale au sux résultant d'examen préclable 50 Reproduction des préces des ossiers relative | 78 | | Groupe B | 200 | | CSP | | Demande de l'adiation du l'égistre national des demandes de certificat d'obtention végetale |
| Totte inscription out totte radiation sur le registre national des demandes de certificat d'obtention végétale d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale d'obtention végétale d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale d'obtention végétale d'obtention végétale d'obtention des registres nationaux précités : Groupe B 200 81-C-13 CSP Consultation Demande de consultation des registres nationaux précités Croupe C 200 81-C-13 CSP Consultation Demande de consultation des registres nationaux précités Croupe C 200 83-C-13 CSP Consultation Demande de consultation des registres précités Consultation des registres précités Croupe A 200 83-C-13 CSP Consultation Demande de consultation des registres précités Croupe A 200 83-C-13 CSP Copie Demande d'extrait du registre Demande d'extrait du registre Production d'extrait des registres précités Croupe A 200 85-C-13 CSP Copie Demande d'extrait du registre Demande d'extrait du registre Reproduction des prèces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préclable d'obtention végétale ou aux résultats d'examen DHS (Distinction homogenéité sabilité): Guitures intensives MPA (Distinction homogenéité sabilité): Cultures intensives MPA (Distinction homogenéité sabilité): Cultures subtrait du des variétés: Examen DHS (Distinction homogenéité sabilité): Cultures subtrait d'examen préclable d'obtention des variétés: Examen DHS (Distinction homogenéité sabilité): Cultures subtraités: Cultures subtraités: Examen DHS (Distinction homogenéité stabilité): Cultures subtraités: Examen DHS (Distinction homogenéité stabilité): Cultures subtraités: Examen DHS (Distinc | ,,, | | Groupe B | 200 | 78-C-13 | CSI | Attestation | |
| rufficats d'obtention végétale et le registre national des certificats d'obtention végétale et le registres nationaux précités : Groupe A 200 80-C-13 CSP Consultation Demande de consultation des registres (Groupe A 200 81-C-13 CSP Consultation Demande de Consultation des registres (Groupe A 200 81-C-13 CSP Consultation Demande de Consultation des registres (Groupe A 200 81-C-13 CSP Consultation Demande de Consultation des registres (Groupe B 200 81-C-13 CSP Consultation Demande de Consultation des registres (Groupe B 200 81-C-13 CSP Consultation Demande de Consultation des registres (Groupe B 200 81-C-13 CSP Copie Demande d'extrait du registre (extrait du registre (extrait du registre précités (Groupe B 200 81-C-13 CSP Copie Demande d'extrait du registre (extrait du registre | | | | | | | | |
| dothention wégétale Consultation des registres nationaux précités Consultation des registres précités Copie Demande de consultation des registres Parvaité des des des des registres précités Copie Demande de regroduction des prèces de des des des registres précités Copie Demande de regroduction des prèces du dossier des des dossiers registres précités Copie Demande de regroduction des prèces du dossier des des dossiers relatives aux denandes de certificat d'obtention végétale du aux résultat d'examen préalable Reproduction des prèces des dossiers relatives aux denandes de certificat d'obtention végétale du aux résultat d'examen préalable Copie Demande de reproduction des prèces du dossier Copie Demande de regroduction des prèces du dossier d'obtention végétale du aux résultats d'examen préalable Copie Demande de reproduction des prèces du dossier d'obtention végétale du | 79 | | Groupe C | 200 | | CSP | | Demande de radiation du registre national des demandes de certificat d'obtention végétale |
| Consultation des registres nationaux précités Groupe A 200 80-C-13 CSP Consultation | | | • | | 79-C-13 | | Attestation | |
| Orasultation des registres nationaux précités Consultation des registres précités Consultation des registres précités Copie Demande de consultation des registres Copie Demande de consultation des registres Copie Demande de cravati du registre Copie Demande de variat du registre Copie Demande de reproduction des pièces du dossier Abortation véstaltat ou sur vésultat si devamen réalable Copie Demande de reproduction des pièces du dossier Copie Demande de rep | 80 | Consultation des registres nationaux précités : | Groupe A | 200 | 80-C-13 | CSP | Consultation | Demande de consultation des registres |
| Consultation des registres nationaux précités Circupe C Corsultation des registres précités Circupe A Corsultation des registres précités Circupe B Corpue B Corpue C Copie Demande d'extrait du registre Demande d'extrait du dossier Demande d'extrait du sextre d'extrait du dossier Demande d'extrait du dossier Demande d'extrait du sextre d'ex | 81 | Consultation des registres nationaux précités | Groupe B | 200 | 81-C-13 | CSP | Consultation | Demande de consultation des registres |
| Reproduction d'extraits des registres précités Reproduction d'extrait du registre Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention des pièces du dossier CSP Reproduction des prèces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention des pièces du dossier Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention des pièce | | | | | 1 | | | |
| Reproduction d'extraits des registres précités Groupe B 200 84-C-13 CSP Copie Demande d'extrait du registre Copie Demande d'extrait du registre Demande d'extrait du registre Copie Demande d'extrait du registre Demande d'extrait du registre Copie Demande d'extrait du registre Demande d'extrait du registre Copie Demande d'extrait du registre Demande d'ex | _ | | • | | | | | |
| Reproduction d'extraits des registres précités Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention des pièces dus dossier Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention des pièces dus dossier Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention des pièces dus dossier Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention des pièces dus dossier Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention des pièces dus dossi | _ | | • | | | | | ů |
| Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dos dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dos dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Par variété Reproduction des pièces du dossier Demande de reproduction des pièces du dossier Copie Demande de reproduction des pièces du dossier Pomulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir madataire CSP Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures intensives Par variété Par | | | • | | | | | 9 |
| According to the production despices des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable d'obtention des pièces du dossier d'obtention des pièces des dossiers d'obtention des pièces du dossier d'obtention des pièces des dossiers des despitation des pièces du dossier d'obtention des pièces du do | 85 | | Groupe C | 200 | 85-C-13 | CSP | Copie | Demande d'extrait du registre |
| A contention végétale ou aux résultats d'examen préalable Croupe B 200 87-C-13 CSP Copie Demande de reproduction des pièces du dossier | 86 | | Groupe A | 200 | 96.6.13 | CSP | | Demande de reproduction des pièces du dossier |
| Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable 88 Reproduction des pièces des dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable 89 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Grandes cultures 89 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures intensives 89 -C-13 | F | | Г | | 80-C-13 | | Соріе | <u> </u> |
| d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable 88 Reproduction des pièces de dossiers relatives aux demandes de certificat d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable 89 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Grandes cultures 80 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures intensives 80 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures intensives 81 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris 82 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris 83 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité sur des production des pièces du dossier 64 CSP 85 Copie CSP Homologation CSP Homologation CSP Homologation CSP Homologation CSP Homologation CSP Homologation Matériel végétal Demande de reproduction des pièces du dossier Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM Matériel végétal Demande omscription au catalogue Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM Matériel végétal Demande omscription au catalogue Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM | 87 | | Groupe B | 200 | 97-C-12 | CSP | Conin | Demande de reproduction des pièces du dossier |
| d'obtention végétale ou aux résultats d'examen préalable Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Grandes cultures Par variété Par vari | - | | * | + | 07-0-13 | | Соріе | Downando do sassadustias dos siñoso du dessias |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Grandes cultures Par variété P | 88 | | Groupe C | 200 | 88-C-13 | CSP | Conie | Demande de reproduction des pieces du dossier |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Grandes cultures Par variété P | \vdash | u obtention vegetale ou aux resultats d examen prealable | | + | 00 0 13 | | Соріє | Demande d Inscription au catalogue |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Grandes cultures 89-C-13 By-C-13 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures intensives Par variété Soud Par variété Par varié | 1 | | | | | I | | |
| stabilité]: Grandes cultures Stabilité]: Gertificat non OGM Matériel Végétal Pouvoir mandataire Certificat non OGM Matériel Végétal Pouvoir mandataire Certificat non OGM Matériel Végétal Pouvoir mandataire Certificat non OGM Matériel Végétal Pouvoir mandataire Pouvoir mandataire Certificat non OGM Stabilité]: Cultures sous abris Stabilité]: Cultures sous abris | 89 | | Par variété | 3000 | | CSP | Homologation | |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité) : Cultures intensives Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité) : Cultures intensives Par variété Pa | 3, | stabilité): Grandes cultures | i ai valiete | 5300 | | 551 | Homologation | |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité) : Cultures intensives Par variété Par variété Par variété Par variété Par variété Par variété Pouvoir mandataire Certificat non OGM Matériel végétal Demande of inscription au catalogue Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM Thomologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris Par variété Par variété 1000 CSP Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris Demande of inscription au catalogue Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM CSP | 1 | | | | 89-C-13 | I | | |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité) : Cultures intensives Par variété Pouccra Po-C-13 Pormulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Pouvoir mandatire Pouvoir mandatire Pouvoir mandatire Pormulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandatire Po-Matériel végétal Po-Porvoir mandatire Po-Porvoir mandatire Certificat non OGM CSP Porvoir mandatire Certificat non OGM | | | | + | | <u> </u> | | Demande d'inscription au catalogue |
| stabilité] : Cultures intensives Par variété 90-C-13 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité) : Cultures sous abris Par variété Par variété 1000 CSP Certificat non OGM Matériel végétal Demande o inscripțion au catalogue Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandatine Certificat non OGM CSP CSP CSP CORPIGIA non OGM | 1 | | | | | I | | Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés |
| stabilité] : Cultures intensives 90-C-13 Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris Certificat non OGM Homologation Matériel végétal Demande on inscription au catalogue Formulaires 1 et 2 d'ûment remplis signés et cachetés Par variété 10000 CSP CSP CSP CSP CSP COPTIGIATION OGM CSP COPTIGIATION OGM COPT | 90 | | Par variété | 5000 | | CSP | | Pouvoir mandataire |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris Demande o inscription au catalogue Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM | 1 | stabilite] : Cultures intensives | | | | | | Certificat non OGM |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris Demande o inscription au catalogue Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM | 1 | | | | 90-C-13 | I | Homologation | |
| Homologation des variétés: Examen D.H.S (Distinction homogenéité stabilité): Cultures sous abris Par variété 10000 CSP Pouvoir mandataire Certificat non OGM | | | | | | | - | |
| stabilité): Cultures sous abris Fai variete Found Certificat non OGM | | Homologotion des regiétés. Evens en D.H.C.(Di-ti-ti-ti-ti-ti-ti-ti-ti-ti-ti-ti-ti-ti | | | | 1 | | |
| Certificat from Odivi | 91 | | Par variété | 10000 | | CSP | | |
| 91-C-13 Homologation Matériel végétal | 1 | Stabilite J. Guitules Sous abilis | | | | I | | |
| | | | | | 91-C-13 | | Homologation | Matériel végétal |

| 92 | Homologation des variétés: Examen V.A.T (Valeur Agronomique et technologique): Grandes cultures | Par variété | 3000 | 92-C-13 | CSP | Homologation | Demande d'inscription au catalogue Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM Matériel végétal |
|----|--|-------------|------|---------|-----|--------------|--|
| 93 | Homologation des variétés: Examen V.A.T (Valeur Agronomique et technologique): Cultures intensives | Par variété | 5000 | 93-C-13 | CSP | Homologation | Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM Matériel végétal |
| 94 | Homologation des variétés: Inscription sur la liste provisoire | Par variété | 1000 | 94-C-13 | CSP | Attestation | Formulaires 1 et 2 dûment remplis signés et cachetés Pouvoir mandataire Certificat non OGM Rapport d'essai effectué au Maroc Matériel végétal |
| 95 | Homologation des variétés: Annuités du maintien de l'inscription au catalogue | Par variété | 200 | 95-C-13 | CSP | Homologation | Demande de payement des annuités |

| 96 | Homologation des intrants chimiques: Homologation d'un produit pesticide à usage agricole | par produit | 10000 | 96-C-13 | ніс | Homologation | Demande d'homologation présentée par l'opérateur pour l'homologation Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement - le formulaire de la « Demande d'homologation d'un produit pesticide à usage agricole», dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - le check-list des études et des données qui figurent dans le dossier d'homologation dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - le dossier d'homologation, en trois exemplaires, constitué selon le « Guide pour la constitution du dossier d'homologation des pesticides à usage agricole générique» ou le « Guide pour la constitution |
|-----|---|----------------------------|-------|----------|-----|--------------|---|
| 97 | Homologation des intrants chimiques: Renouvellement d'homologation d'un pesticide à usage agricole | Par produit | 5000 | 97-C-13 | ніс | Homologation | du dossier d'homologation des pesticides à usage agricole » (voir annexe 10-b). La demande de renouvellement d'homologation Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement p; - le formulaire de la «Demande de renouvellement d'homologation d'un pesticide à usage agricole» dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - les attestations croisées d'approvisionnement et de fourniture de(s) matière(s) active(s) dûment |
| 98 | Homologation des intrants chimiques: Homologation d'une même préparation commerciale sous deux noms commerciaux différents | Par produit | 5000 | 98-C-13 | ніс | Homologation | La demande d'homologation d'une même préparation commerciale Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement; - le formulaire de la «Demande d'homologation d'une même préparation commerciale sous deux noms commerciaux différents», dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - la lettre d'assentiment du fournisseur au déclarant pour homologuer le produit de référence sous un second nom commercial; - l'attestation du fournisseur certifiant l'identité de la préparation commerciale du produit de référence avec celle du produit faisant l'objet de la demande d'homologation d'une même préparation |
| 99 | Homologation des intrants chimiques: Extension d'usage d'un produit pesticide à usage agricole | Par usage | 5000 | 99-C-13 | ніс | Homologation | La demande d'extension d'usage d'un produit pesticide à usage agricole Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement; - le formulaire «Demande d'extension d'usage» pour chaque usage demandé dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - un dossier sur les essais d'efficacité et/ou de sélectivité éventuels menés au Maroc et en d'autres pays, et des informations sur les résidus du produit sur la culture objet de la demande d'extension |
| 100 | Homologation des intrants chimiques: Modification d'homologation d'un produit pesticide à usage agricole | Par nature de modification | 2000 | 100-C-13 | ніс | Homologation | La demande de modification de l'homologation Piéces necessaires: : - la lettre d'accompagnement; - la lettre d'assentiment du fournisseur lorsque la modification concerne le changement du nom commercial du produit ou le nom du fournisseur; - un dossier, chaque fois que c'est nécessaire, comportant : * pour le changement de dose: les résultats des essais d'efficacité et/ou de sélectivité éventuels au Maroc et en d'autres pays ainsi que les résultats des essais de résidus, * pour le changement de délai avant récolte: des informations sur les résidus du produit sur la culture |
| 101 | Homologation des intrants chimiques: Transfert d'homologation d'un pesticide à usage agricole | Par produit | 5000 | 101-C-13 | ніс | Homologation | Le transfert d'homologation d'un produit pesticide à usage agricole Piéces necessaires: 1- La société mère détentrice du produit pesticide à usage agricole demande à l'Office National de Sécurité Sanitaire des Produits Alimentaires de transférer le numéro d'enregistrement ou le numéro d'homologation de son produit à une autre société marocaine que celle ayant déposée la demande d'homologation ou celle qui bénéficie de l'homologation du produit objet de la demande de transfert; 2- L'Office National de Sécurité Sanitaire des Produits Alimentaires procède au transfert du numéro d'enregistrement ou le numéro d'homologation du produit après accord tripartite entre la société mère, la société marocaine détentrice du produit et de la société marocaine bénéficiaire. Ainsi, le transfert s'opérera après réception des lettres d'acceptation de transfert du produit pesticide à usage agricole émanant respectivement des deux sociétés marocaines concernées |

| 102 | Homologation des intrants chimiques: Autorisation pour le contrôle biologique d'un usage pour des fins d'homologation | Par usage | 1000 | 102-C-13 | ніс | Autorisation | La demande d'autorisation pour le contrôle biologique d'un produit pesticide à usage agricole pour des fins d'homologation Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement; - le formulaire de la « Demande d'Autorisation pour le Contrôle Biologique » dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant. La demande d'autorisation du contrôle biologique d'un pesticide à usage agricole est effectuée par la déclarant lorsqu'il déjà déposé une des demandes suivantes:: - Demande d'homologation; - Demande d'extension d'usage; - Demande de changement de dose; - Demande de changement des conditions d'emploi; - Demande d changement de sélai avant récolte. |
|-----|--|--------------|-------|----------|-----|--------------|--|
| 103 | Homologation des intrants chimiques: Autorisation de contrôle biologique pour les essais propres au déclarant | Par produit | 1000 | 103-C-13 | ніс | Autorisation | La demande d'autorisation pour le contrôle biologique d'un produit pesticide à usage agricole pour les essais propres Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement; - le formulaire de la «Demande d'Autorisation pour le Contrôle Biologique» dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - la fiche technique du produit: indiquant les données analytiques, toxicologiques, ecotoxicologiques et biologiques du produit. |
| 104 | Homologation des intrants chimiques: Autorisation d'importation des échantillons d'un produit pesticide à usage agricole | Par produit | 500 | 104-C-13 | ніс | Autorisation | La demande d'importation des échantillons d'un produit pesticide à usage agricole Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement; - le formulaire de la « « Demande d'importation des échantillons d'un produit pesticide à usage agricole», dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - une fiche contenant les données analytiques, toxicologiques, écotoxicologiques et biologiques est à remetre lorsque le produit n'est pas soumis à l'homologation |
| 105 | Homologation des intrants chimiques: Agrément pour exercer les activités de fabrication des pesticides à usage agricole | Par agrément | 20000 | 105-C-13 | ніс | Agrément | La demande d'agrément pour exercer les activités de fabrication des pesticides à usage agricole Piéces necessaires: 1. La lettre d'accompagnement; 3. Une copie certifiée conforme de l'autorisation du projet de fabrication des pesticides conformément à la loi N°12-03 relative aux études d'impact sur l'environnement. 4. Une copie certifiée conforme du diplôme d'ingénieur chimiste ou de diplôme reconnu équivalent, conformément à l'article 14 de la loi 42-95 tel qu'elle a été modifiée et complétée. 5. L'attestation d'emploi de diplômé légalisée 6. L'attestation récente de la déclaration de salaire délivrée par la CNSS concernant le diplômé. 7. L'engagement légalisé relatif à la remise de l'autorisation préalable ou déclaration prévue par l'article 4 du Dahir du 3 Choual 1332 (25 août 1914) portant réglementation des établissements insalubres, incommodes ou dangereux et au respect des conditions de sécurité et de salubrité. 8. Une copie certifiée conforme du statut de la société incluant la mention: Fabrication des pesticides, des produits phytosanitaires ou des produits chimiques agricoles. 9. Une copie certifiée conforme de l'autorisation des autorités locales concernant le local ou l'usine incluant la mention: Fabrication des pesticides, des produits phytosanitaires ou des produits chimiques agricoles. |
| 106 | Homologation des intrants chimiques: Agrément pour exercer les activités d'importation et de distribution des pesticides à usage agricole | Par agrément | 20000 | 106-C-13 | ніс | Agrément | La demande d'agrément pour exercer les activités d'importation et/ou de distribution des pesticides à usage agricole est adressée à Monsieur le Directeur Général de l'Office National de Sécurité Sanitaire des Produits Alimentaires, et doit comprendre les pièces suivantes : 1. La lettre d'accompagnement par laquelle le déclarant (représentant légal de la société) officialise sa demande d'agrément pour exercer les activités d'importation et/ou de distribution des pesticides à usage agricole. Cette lettre doit comporter la raison social de la société, son adresse, le numéro du registre du commerce et le numéro de la patente; 2. Le formulaire de la «Demande d'agrément pour exercer les activités les activités d'importation et/ou de distribution des pesticides à usage agricole» dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant conformément au modèle ci-joint (voir annexe 4); 3. Une copie certifiée conforme du diplôme d'ingénieur agronome ou de diplôme reconnu équivalent, conformément à l'article 14 de la loi 42-95 telle qu'elle a été modifiée et complétée. 4. L'attestation d'emploi de diplômé légalisée (voir annexe 5). 5. L'attestation récente de la déclaration de salaire délivrée par la CNSS concernant le diplômé. 6. L'engagement légalisé relatif à la remise de l'autorisation préalable ou déclaration prévue par l'article 4 du Dahir du 3 Chaoual 1332 (25 août 1914) portant réglementation des établissements insalubres, incommodes ou dangereux et au respect des conditions de sécurité et de salubrité (voir annexe 6). 7. Une copie certifiée conforme du statut de la société incluant la mention: Pesticides, produits phytosanitaires ou produits chimiques agricoles. |

| 107 | Homologation des intrants chimiques: Agrément pour la fumigation au Bromure de Méthyle | Par produit | 3000 | 107-C-13 | ніс | Agrément | La demande d'agrément pour la désinfection des sols nus par fumigation au Bromure de Méthyle Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement; - un exemplaire de l'attestation du contrat d'assurance devant couvrir les dommages en cas d'accident à l'occasion de la désinfection des sols nus par le bromure de méthyle et les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile dans le cas ou celle-ci serait recherchée à raison des accidents matériels et/ou corporels causés aux personnes tiers; - la liste du personnel qualifié (nom, prénom et adresse) ayant au moins un diplôme de technicien spécialisé dans la protection des végétaux et justifiant des formations techniques dans le domaine de la fumigation; - une description du matériel de traitement et les moyens de protection disponibles notamment leurs caractéristiques et affectés au traitement au Bromure de Méthyle. |
|-----|---|-----------------------|------|----------|-----|--------------|---|
| 108 | Homologation des intrants chimiques: Demande de la carte d'agréage pour l'utilisation de la phosphine : Personne physique | par carte d'agréage | 200 | 108-R-13 | HIC | Agrément | La demande de la carte d'agréage pour l'utilisation de la phosphine Piéces necessaires: |
| 109 | Homologation des intrants chimiques: Demande de la carte d'agréage pour l'utilisation de la phosphine : Personne morale | par carte d'agréage | 500 | 109-R-13 | HIC | Agrément | - la lettre de demande de la carte d'agréage pour l'utilisation de la phosphine: * nour les personnes morales: dûment signé et cacheté par le directeur de l'établissement: |
| 110 | Homologation des intrants chimiques: Demande d'attestation pour un intrant agricole | Par type de phéromone | 1000 | 110-C-13 | ніс | autorisation | La demande d'une autorisation pour l'importation des phéromones et/ou des pièges pour la surveillance phytosanitaire Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement; - le formulaire «Demande d'autorisation pour l'importation des phéromones et/ou des pièges pour la surveillance phytosanitaire», pour chaque type de phéromone demandé, dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - une fiche technique de la phéromone et/ou piège à importer. La fiche technique de la phéromone doit comporter, entre autres, les informations suivantes: le nom commercial, la composition du produit, le nom et l'adresse du fournisseur du produit, le saages du produit, le mode d'emploi, les précautions d'emploi, les références dans les pays de l'OCDE. |
| 111 | Homologation des intrants chimiques: Demande d'attestation pour un intrant agricole | Par produit | 200 | 111-C-13 | ніс | autorisation | La demande d'attestation pour un intrant agricole Piéces necessaires: - la lettre d'accompagnement; - le formulaire «Demande d'attestation pour un intrant agricole» pour chaque produit demandé dûment rempli, signé et cacheté par le déclarant; - une fiche technique original du produit émanant du fournisseur et comportant, entre autres, les informations suivantes: le nom commercial et la composition centésimale du produit, le nom et l'adresse du fournisseur du produit, les usages du produit, le mode d'emploi, les précautions |

| | | , | | | | | |
|-----|--|--|-------|-----------|----|-------------------------|--|
| 112 | Contrôle phytosanitaire: Certificat d'inspection phytosanitaire à l'importation | Par certificat | 100 | 112-R-13 | PV | Certificat | Demande d'inspection phytosanitaire présentée par l'opérateur pour délivrance de certificat- DUM- Certificat Phyto original- Facture- Liste de collisage - Connaissement - Autorisation d'importation (Plants viene et rosacées- semences) |
| 113 | Contrôle phytosanitaire: Délivrance de Certificat phytosanitaire à l'exportation | Par certificat | 100 | 113-R-13 | PV | Certificat | Demande de certificat phytosanitaire à l'exportation présentée par l'opérateur |
| 114 | Contrôle phytosanitaire: Supervision de l'opération de fumigation : En vrac | Par 1000 T | 200 | 114-R-13 | PV | attestation | décision de l'inspecteur pour l'application des mésures phytosanitaires (réglementation nationale, réglementation pays déstination) ou la demande de l'opérateur, |
| 115 | Contrôle phytosanitaire: Supervision de l'opération de fumigation: En conteneurs | Par conteneur | 50 | 115-R-13 | PV | Attestation | décision de l'inspecteur pour l'application des mésures phytosanitaires (réglementation nationale, réglementation pays déstination) ou la demande de l'opérateur, |
| 116 | Contrôle phytosanitaire: Autorisation d'importation des plants (rosacée, vigne, fruitiers, maraichers et autres) | Par espèce et par origine | 200 | 116-R-13 | PV | Autorisation | Demande d'autorisation technique d'importation (formulaire ATI au niveau du site ONSSA) |
| 117 | Contrôle phytosanitaire: Autorisation d'importation d'agents de lutte biologique | Par espèce et par origine | 100 | 117-C-13 | PV | Autorisation | Demande d'autorisation d'importation (lettre adressée à l'ONSSA central précisant l'origine (pays- société) et l'espece ,quantité et le support) + information sur l'activité de la société exportatrice |
| 118 | Contrôle phytosanitaire: Certificat de conformité de l'unité répondant à la norme 15 d'emballage en bois | Par certificat | 2000 | 118-C-13 | PV | Certificat | Dossier d'adhesion au programme marocain de conformité phytosanitaire des matériaux d'emballage en bois (NIMP N°15) |
| 119 | Contrôle phytosanitaire: Certificat du contrôle du matériel de pulvérisation | Par certificat | 500 | 119-R-13 | PV | Certificat | demande de contrôle du matériel de pulvérisatuion |
| 120 | Contrôle phytosanitaire: Autorisation d'importation de semences | Par autorisation | 75 | 120-R-13 | PV | Autorisation | Demande d'autorisation d'importation (lettre adressée à l'ONSSA central ou à la DCQ précisant |
| 121 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Plant de pomme de terre | Par tonne | 10 | 120-R-13 | PV | Importation | l'origine (pays- société) et l'espece ,quantité), Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement, |
| | (semences et consommation) | | | | | * | autorisation d'importation des plants de pomme de terre, |
| 122 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Bois Œuvrés | Par tonne | 5 | 122-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 123 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Bois brute (rondins – grumes) | Par tonne | 10 | 123-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 124 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Graines de Céréales-Légumineuses- Oléagineuses-Sons-Pulpes et aliments de bétail et autres | Par tonne | 1 | 124-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 125 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Fruits frais et secs (dattes, amandes, raisins, pomme, banane et autre) | Par tonne | 10 | 125-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 126 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Légumes frais | Par tonne | 5 | 126-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 127 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Substrats de cultures | Par tonne | 5 | 127-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 128 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Bulbes, racines tubéreuses, rhizomes, griffes, herbes, tubercules et autres | Par tonne | 10 | 128-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 129 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Semences autres que pomme de terre, céréales, fourragères, légumineuses et riz | Par tonne | 100 | 129-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement autorisation d'importation |
| 130 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Semences de céréales, fourragères, légumineuses et riz | Par tonne | 2 | 130-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement, autorisation d'importation |
| 131 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Fleurs coupées | Par kg | 1 | 131-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 132 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Plants et boutures et cultures de tissus | Par plant | 0.10 | 132-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- DUM- Certificat Phyto- Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 133 | Inspection phytosanitaire à l'importation: Agents de luttes biologiques (insectes utiles et auxiliaires) | Par espèce | 100 | 133-R-13 | PV | Importation | Demande de certificat- Autorisation d'importation*- DUM- Certificat Phyto - Facture- Liste de collissage - Connaissement |
| 134 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Céréales-Légumineuses- Oléagineuses (graines et autres) | Par tonne | 2 | 134-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 135 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Légumes, fruits frais autre d'agrumes et fruits sec | Par tonne | 5 | 135-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 136 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Fruits d'agrumes | Par tonne | 2 | 136-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 137 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Autres graines végétales (caroubesetc) | Par tonne | 2 | 137-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 138 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Bulbes, racines tubéreuses, rhizomes, griffes, tubercules et autres | Par tonne | 10 | 138-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 139 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Herbes, plantes aromatiques et autres | Par tonne | 10 | 139-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 140 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Semences autres que pomme de terre, céréales, fourragères, légumineuses et riz | Par tonne | 100 | 140-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 141 | légumineuses et riz légumineuses et riz | Par tonne | 2 | 141-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 142 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Fleurs coupées | Par kg | 1 | 142-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat |
| 143 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Plants, boutures et cultures de tissus | Par plant | 0.10 | 1434-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat - autorisation d'importation si exigé |
| 144 | Inspection phytosanitaire à l'exportation: Agents de luttes biologiques (insectes utiles et auxiliaires) | Par espèce | 100 | 144-R-13 | PV | Exportation | Demande de certificat - autorisation d'importation si exigé - information sur l'activité de la société exportatrice |
| 145 | Contrôle en pépinières: Carte d'agréage des pépinières | Par pépinière/an | 500 | 145-R-13 | PV | Agrément | Déclaration de production |
| 146 | Contrôle en pépinières: Laisser passer pour la circulation des plants | Par laisser passer | 50 | 146-R-13 | PV | Autorisation | Demande de laisser passer + carte de contrôle |
| 147 | Mise en quarantaine: Agrumes | Par variété introduite | 20000 | 147-C-13 | PV | Autorisation | Demande d'importation (lettre adressée à l'ONSSA Central précisant l'origine (pays - exportateur) + bulletins d'analyse + certificat phyto |
| 148 | Mise en quarantaine: Canne à sucre | Par variété introduite | 7000 | 148-C-13 | PV | Autorisation | Demande d'importation (lettre adressée à l'ONSSA Central précisant l'origine (pays - exportateur) + bulletins d'analyse + certificat phyto |
| 149 | Analyses de laboratoire: Diagnostic et analyse au laboratoire | Par échantillon et par type d'analyse | 200 | 149-R-13 | PV | Bulletin d'analyse LRAR | décision de l'inspecteur pour l'application des mésures phytosanitaires et la réglementation nationale en vigueur |
| | | | | 1 | | | 1 - |

| 100 Confession Confession | 450 B B | n | 2000 | 450.040 | ONICC A | A: | To 1 |
|--|---|-------------------------|------|----------|---------|-------------------------|---------------------------------|
| 15 Agricum references at event of bibrorante. Presentation characteristics 10 125 15 15 15 15 15 15 1 | 150 Formation et expertise: Formation | Par animateur/jour | 2000 | 150-C-13 | ONSSA | Attestation | Demande |
| 15 November Control Contro | | | | | | | |
| 15 Principal position Programme (Company Company C | | | | | | | |
| 150 Provention Constructions | | | | | | | |
| 10 Authors Commission Commiss | | | | | | | |
| 130 Antoning Continues | | | | | | | |
| 100 Annew Yading | | | | | | | |
| 192 Autonose Environment pour (incourant pour control programs of the product of programs of the programs | | | | | | | |
| 100 March Naction Sequence (September - Normality Name | | | | | | | |
| An analysis An analysis An analysis An analysis An analysis Analy | Analysis ha stáriala sigua samulàta (ha stária sasuia i salament | | | | | | |
| 100 Anthrew volotologische Defenset der virus Per sendren 100 16.1 a. 12 18.4 | | Par analyse | 400 | 160-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 102 Andrew revolutions Per incidenced 500 162-813 1848 Delicer of malwye LEMB Owner of analyse channel | | Par analyse | 100 | 161-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 165 Anglewes visionalized in the content of the | | | | | | | |
| 164 Analyses strongloses: Trage de virus are collus reconfigurations of the collection of the coll | | | | | LRAR | | |
| 105 Authors verdesigners. Turne de verse aur ser ser de embrevanels, SPF Per turney 100 105-13 124 | | | 300 | | LRAR | | |
| 100 Immune Controlled Par analyses | | | 800 | | LRAR | | |
| 18 Hessagethanton | | | 120 | | LRAR | | |
| 100 Inhibition of thriveaget testination on their oan mirror plane | | | | | LRAR | | |
| Frestried to see our mirror datume Par analyse 50 179-8-13 LARR Builtier of analyse LARR Commande of analyse exhaustion | 168 Hémagglutination | Par analyse | 80 | 168-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Fig. 2 For analysis to a complement Parandrey 10 171-18-13 LARR Builtist of analyses LARR Domande of analyses channelles | 169 Inhibition de l'hémagglutination | Par analyse | 200 | 169-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 172 Simmon (Infertion) | 170 Séro-agglutination en tube ou en micro plaque | Par analyse | 50 | 170-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 173 Immuno-efferzober'ses Par naliyes 250 178-8-13 IRAR Boliteria analyse IRAR B | 171 Fixation du complément | Par analyse | 30 | 171-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 171 Immune discrepance inference Par analyse 250 17.8-13 ILBAR Bulletin d'analyse ILBAR Dennande d'analyse e chantillon | 172 Séro-agglutination sur lame | Par analyse | 10 | 172-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 175 Elas/pert Par analyse 60 175-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 177 Seronistralisation, sur cellules Par analyse 70 176-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 178 Seronistralisation, sur cellules Par analyse 200 177-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 189 Parasitologic Correctorium Par analyse 200 188-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 180 Parasitologic Correctorium Par analyse 200 188-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 180 Parasitologic Ecoporasities Par analyse 200 188-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Parasitologic Recherche differantionalisms Par analyse 200 188-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Parasitologic Recherche differantionalisms Par analyse 200 188-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Homatologic Recherche differantionalisms Par analyse 200 188-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Homatologic Recherche differantionalisms Par analyse 200 188-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Homatologic Plantactorie Par analyse 50 185-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Homatologic Plantactorie Par analyse 50 185-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Homatologic Plantactorie Par analyse 50 185-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Homatologic Plantactorie Par analyse 50 185-8-13 ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Bulletin fi analyse ILBAR Demande Grantyse - Echantilion 181 Homatologic Plantactorie Par analyse 50 186- | 173 Immuno-diffusion | Par analyse | | | | | Demande d'analyse + échantillon |
| For analyse | 174 Immuno-électrophorèse | Par analyse | 250 | | | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 177 Serometerplastion, sur celluler Par analyse 200 177-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 179 Parasitologic Copresculure Par analyse 120 179-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 179 Parasitologic Copresculure Par analyse 200 180-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 179 Parasitologic Copresculure Par analyse 200 180-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 181 Parasitologic Copresculure Par analyse 200 180-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 182 Parasitologic Récercite d'Industocaliers Par analyse 200 181-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 183 Histologic Himatorite Par analyse 50 183-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 184 Hinatologic Formule sanguine Par analyse 50 183-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 185 Himatologic Formule sanguine Par analyse 50 183-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 186 Himatologic Vitess de sédimentation Par analyse 50 183-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 187 Himatologic Vitess de sédimentation Par analyse 50 183-84-13 IRAR Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 188 Bulletin d'analyse ILARA Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 189 Bochimie médicale Single Acute non protéique Par analyse 700 198-813 IRARA Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 189 Bochimie médicale Single Acute non protéique Par analyse 700 198-813 IRARA Bulletin d'analyse ILARA Demande d'analyse c'écharillion 180 Bochimie médicale Single Acute non protéique Par analyse 700 198-813 IRARA Bulletin d' | 175 Immuno-fluorescence indirecte | Par analyse | 60 | 175-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 178 Immunoperoxylase, | 176 Elisa/test | Par analyse | | | | | Demande d'analyse + échantillon |
| 179 Parsitologic Cipercocluse Par analyse 120 189-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d'analyse LRAR | | | | | | | |
| 180 Parsitologie Echapraties Par analyse 200 183-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse e chantillon | | Par lot de 1 à 4 sérums | | | | | |
| 181 Parastologie Recherche d'hématozoaires Par analyse 200 182-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demandé d'analyse + échantillon | 179 Parasitologie: Coproscopie | Par analyse | | | | | Demande d'analyse + échantillon |
| 182 Parastologie Recherche d'hématozoaires Par analyse 200 182-84-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demandé d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| 183 Hentalogie Formule sanguine | | | | | | | |
| Hematologie: Femure sanguine Par analyse 60 184-R-13 LRAR Hematologie: Hematocrie Par analyse 50 185-R-13 LRAR Hematologie: Hematocrie Par analyse 100 185-R-13 LRAR Hematologie: Hematocrie Par analyse Par analyse 100 185-R-13 LRAR Hematologie: Hematocrie Par analyse Par analy | | Par analyse | 200 | | | | |
| Hematologie: Hematorite Par analyse 50 185-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demandé d'analyse - échantillon | | | | | | | |
| Henatologie: Vitesse de sédimentation Par analyse 50 186-R-13 LRAR Bulletin d'analyse: LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| Bochmie médicale [Sang]; Giveémie Par analyse 700 189-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Azute non protéque Par analyse 700 189-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Azute ponlypetidique Par analyse 700 190-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Azute protique Par analyse 700 190-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Azute protique Par analyse 700 190-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Azute protique Par analyse 700 190-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Constituants azotes Par analyse 200 191-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Constituant savtes Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Adde urique Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Adde urique Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Créatine Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Créatine Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Créatine Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Créatine Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Créatine Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Créatine Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Créatine Par analyse 130 204-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Prosphilipties Par analyse 130 204-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Prosphilipties Par analyse 130 204-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bochmie médicale [Sang]; Pr | | | | | | | |
| Bitchime médicale (Sang), Azote non protéque Par analyse 700 189-R-13 LIAR Bulletin d'analyse LIAR Bulletin d'analyse LIAR | | | | | | | |
| Biochime médicale (Sang): Azote non protétique Par analyse 700 199-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 191 Biochime médicale (Sang): Azote residuel Par analyse 700 191-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 192 Biochime médicale (Sang): Azote raminé Par analyse 150 192-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 193 Biochime médicale (Sang): Urée Par analyse Par analyse 200 193-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 194 Biochime médicale (Sang): Urée Par analyse 130 194-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 195 Biochime médicale (Sang): Aride urique Par analyse 130 194-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 196 Biochime médicale (Sang): Amoniac Par analyse 130 194-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 196 Biochime médicale (Sang): Créatine Par analyse 130 194-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 197 Biochime médicale (Sang): Créatine Par analyse 130 194-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon Demande d'analyse + chantillon 198 Biochime médicale (Sang): Créatine Par analyse 130 194-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 198 Biochime médicale (Sang): Lipides totauts Par analyse 130 194-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 199 Biochime médicale (Sang): Lipides totauts Par analyse 130 200-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 190 Biochime médicale (Sang): Prigipéries Par analyse 130 200-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d'analyse + chantillon 190 Biochime médicale (Sang): Phospholipides Par analyse 130 200-R.13 LRAR Bulletin d'analyse (RAR Demande d' | | | | | | | |
| 190 Blochmie medicale (Sang). Azote rosidude Par analyse 700 191-813 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 192 Blochmie medicale (Sang). Azote rasidude Par analyse 150 192-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 193 Blochmie medicale (Sang). Constituants azotes Par analyse 200 193-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 194 Blochmie medicale (Sang). Urée Par analyse 200 193-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 195 Blochmie medicale (Sang). Livée Par analyse 130 194-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 195 Blochmie medicale (Sang). Acide urique Par analyse 130 195-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 197 Blochmie medicale (Sang). Amomoiac Par analyse 130 195-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 198 Blochmie medicale (Sang). Créatine Par analyse 130 198-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 198 Blochmie medicale (Sang). Créatine Par analyse 130 198-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 198 Blochmie medicale (Sang). Créatine Par analyse 130 198-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 198 Blochmie medicale (Sang). Constituants lipidiques Par analyse 130 209-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 199 Blochmie medicale (Sang). Fingly-crides Par analyse 130 209-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 199 Blochmie medicale (Sang). Fingly-crides Par analyse 130 209-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 199 Blochmie medicale (Sang). Fingly-pholipides Par analyse 130 209-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échan | | | | | | | |
| Blochimie médicale (Sang); Azote résidue Par analyse 700 191-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Par analyse + échantillon | | | | | | | |
| Blochimie médicale (Sang): Azote aminé Par analyse 150 192-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d'analyse LRAR | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Lorostituants azotes Par analyse 200 193.R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bullet | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Urée Par analyse 130 194-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Ancide urique | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Ammoniac | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Créatine Par analyse 130 197-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Créatinine Par analyse 130 199-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Constituants lipidiques Par analyse 130 199-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Lipides totaux | | | | | | | |
| 201 Biochimie médicale (Sang): Triglycérides Par analyse 130 201-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 202 Biochimie médicale (Sang): Phospholipides Par analyse 130 202-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 203 Biochimie médicale (Sang): Cholestérol Par analyse 130 203-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 204 Biochimie médicale (Sang): Pression osmotique Par analyse 80 204-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 205 Biochimie médicale (Sang): Hémoglobine Par analyse 150 205-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 206 Biochimie médicale (Sang): Bilirubine Par analyse 150 206-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 207 Biochimie médicale (Sang): Eléments minéraux Par analyse 150 207-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 208 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 208-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 208-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 208-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 200 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 209-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 201 Biochimie médicale (Sang): Trunsaminases Par analyse 150 211-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 211 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénase Par analyse 150 212-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 212 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 213 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase P | | , | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Phospholipides Par analyse 130 202-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 203 Biochimie médicale (Sang): Cholestérol Par analyse 130 203-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 204 Biochimie médicale (Sang): Pression osmotique Par analyse 80 204-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 205 Biochimie médicale (Sang): Hémoglobine Par analyse 150 205-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 206 Biochimie médicale (Sang): Bilirubine Par analyse 150 206-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 207 Biochimie médicale (Sang): Eléments minéraux Par analyse 150 207-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 208 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 208-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 209-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 209-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 209-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 210 Biochimie médicale (Sang): T.G.O. Par analyse 150 210-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 221 Biochimie médicale (Sang): Phosphatases Par analyse 150 211-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 222 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 223 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 224 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 225 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Cholestérol Par analyse 130 203-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Pression osmotique Par analyse 150 205-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 205 Biochimie médicale (Sang): Hémoglobine Par analyse 150 205-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 206 Biochimie médicale (Sang): Bilirubine Par analyse 150 206-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 207 Biochimie médicale (Sang): Eléments minéraux Par analyse 150 207-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 208 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 208-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 209-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 210 Biochimie médicale (Sang): T.G.P. Par analyse 150 210-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 211 Biochimie médicale (Sang): Phosphatases Par analyse 150 211-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 212 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases Par analyse 150 212-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 213 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 215 Demande d'analyse + échantillon 216 Demande d'analyse + échantillon 217 Demande d'analyse + échantillon 218 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénas | | | | | | | |
| 205 Biochimie médicale (Sang): Hémoglobine Par analyse 150 205-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 206 Biochimie médicale (Sang): Elléments minéraux Par analyse 150 206-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 207 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 208-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 208 Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 208-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 209 Biochimie médicale (Sang): T.G.O. Par analyse 150 209-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 209 Biochimie médicale (Sang): T.G.O. Par analyse 150 210-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 210 Biochimie médicale (Sang): Phosphatases Par analyse 150 211-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 211 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases Par analyse 150 212-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 212 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 213 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 215 Demande d'analyse + échantillon 216 Demande d'analyse + échantillon 217 Demande d'analyse + échantillon 218 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 219 Demande d'analyse + échantillon 220 Demande d'analyse + échantillon 2210 Demande d'analyse + échantillon 2222 Demande d'analyse + échantillon 2223 Demande d'analyse + échantillon 2224 Demande d'analyse + échantillon 2223 Demande d'analyse + échantillon 2224 Demande d'analyse + échantillon 2224 Demande d'analyse + échantillon 2224 Demande d'analyse + échan | | | | | | | |
| 206 Biochimie médicale (Sang): Bilirubine 207 Biochimie médicale (Sang): Eléments minéraux 208 Biochimie médicale (Sang): Eléments minéraux 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 200 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 200 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 201 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 202 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 203 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 204 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 205 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 206 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 207 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 208 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 209 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 210 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 210 Biochimie médicale (Sang): Transaminases 211 Biochimie médicale (Sang): Phosphatases 212 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases 213 Biochimie médicale (Sang): Lacks déshydrogénase 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 215 Cal-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 216 Biochimie médicale (Sang): Lacks Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 217 Biochimie médicale (Sang): Lacks Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 218 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 219 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 210 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 211 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 212 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 213 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 215 Cal-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 216 Demande d'analyse + échantillon 217 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 218 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 219 Demande d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 210 Demande d'analyse + échantillon 211 Biochimie médicale (Sang | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Eléments minéraux Par analyse 150 207-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d'analy | | | | | | | |
| Biochimie médicale (Sang): Transaminases Par analyse 150 208-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| 209 Biochimie médicale (Sang): T.G.O. Par analyse 150 209-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 210 Biochimie médicale (Sang): T.G.P. Par analyse 150 210-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 212 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases Par analyse Par analyse 150 211-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | 150 | | LRAR | | |
| 210 Biochimie médicale (Sang): T.G.P. 211 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases 212 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases 213 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases 214 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénase 215 212-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 216 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases 217 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases 218 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénase 219 Biochimie médicale (Sang): LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 210 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 211 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 212 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 213 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase 215 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 216 Demande d'analyse + échantillon 217 Demande d'analyse + échantillon 218 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase | | | | | | | |
| 211 Biochimie médicale (Sang): Phosphatases Par analyse 150 211-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 212 Biochimie médicale (Sang): Hydrogénases Par analyse 150 212-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 213 Biochimie médicale (Sang): Lactose déshydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | LRAR | | |
| 212Biochimie médicale (Sang): HydrogénasesPar analyse150212-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon213Biochimie médicale (Sang): Lactose déshydrogénasePar analyse150213-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon214Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénasePar analyse150214-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon | | | | | LRAR | | Demande d'analyse + échantillon |
| 213 Biochimie médicale (Sang): Lactose déshydrogénase Par analyse 150 213-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| 214 Biochimie médicale (Sang): Glutamate déshydrogénase Par analyse 150 214-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | LRAR | | |
| 215 Biochimie médicale (Sang): Glucose 6 phosphate déshydrogénase Par analyse 150 215-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | |
| | 215 Biochimie médicale (Sang): Glucose 6 phosphate déshydrogénase | Par analyse | 150 | 215-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |

| 216 | Biochimie médicale (Sang): Créatinékinase | Par analyse | 150 | 216-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
|-----|--|---------------|-----|----------|------|---------------------------|---------------------------------|
| 217 | Biochimie médicale (Sang): O.C.T. | Par analyse | 150 | 217-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 218 | Biochimie médicale (Sang): Autre enzyme | Par analyse | 150 | 218-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 219 | Biochimie médicale (Sang): Cholinosterase | Par analyse | 150 | 219-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 220 | Biochimie médicale (Urine): Examen microscopique | Par analyse | 50 | 220-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 221 | Biochimie médicale (Urine): pH | Par analyse | 50 | 221-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 222 | Biochimie médicale (Urine): Densité | Par analyse | 50 | 222-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 223 | | | 50 | | LRAR | | Demande d'analyse + échantillon |
| | Biochimie médicale (Urine): Humidité | Par analyse | | 223-R-13 | | Bulletin d'analyse LRAR | |
| 224 | Biochimie médicale (Urine): Urobilinogène et urobiline | Par analyse | 150 | 224-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 225 | Biochimie médicale (Urine): Sels biliaires | Par analyse | 150 | 225-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 226 | Biochimie médicale (Urine): Porphyrines et précurseurs | Par analyse | 150 | 226-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 227 | Biochimie médicale (Urine): Corps cétoniques | Par analyse | 150 | 227-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 228 | Biochimie médicale (Urine): Constituants azotes | Par analyse | 150 | 228-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 229 | Biochimie médicale (Urine): Urée | Par analyse | 150 | 229-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 230 | Biochimie médicale (Urine): Acide urique | Par analyse | 150 | 230-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 231 | Biochimie médicale (Urine): Créatine | Par analyse | 150 | 231-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 232 | Biochimie médicale (Urine): Créatinine | Par analyse | 150 | 232-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 233 | Biochimie médicale (Urine): Azote total | Par analyse | 80 | 233-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 234 | Biochimie médicale (Urine): Azote total | | 80 | 234-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | | Par analyse | | | | | |
| 235 | Biochimie médicale (Urine): Azote aminé | Par analyse | 150 | 235-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 236 | Biochimie médicale (Urine): Eléments minéraux | Par élément | 150 | 236-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 237 | Biochimie médicale (Urine): Sédiments urinaires | Par analyse | 80 | 237-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 238 | Biochimie médicale (Urine): Recherches de sang | Par analyse | 120 | 238-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 239 | Biochimie médicale (Urine): Albumine | Par analyse | 80 | 239-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 240 | Biochimie médicale (Urine): Glucides | Par analyse | 80 | 240-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 241 | Biochimie médicale (Matières fécales): Examen microscopique | Par analyse | 100 | 241-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 242 | Biochimie médicale (Matières fécales): Ph | Par analyse | 50 | 242-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 243 | Biochimie médicale (Matières fécales): Acides organiques et ammoniac | Par analyse | 80 | 243-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 244 | Biochimie médicale (Matières fécales): Recherche de sang | Par analyse | 80 | 244-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | | | 80 | | LRAR | | |
| 245 | Biochimie médicale (Matières fécales): Azote total | Par analyse | 80 | 245-R-13 | LKAK | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 246 | Biochimie médicale (Matières fécales): Pigments biliaires et albumine soluble | Par analyse | 100 | 246-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 247 | Biochimie médicale (Matières fécales): Eléments minéraux | Par élément | 50 | 247-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 248 | Biochimie médicale (Matières fécales): Porphyrines | Par analyse | 100 | 248-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 249 | Biochimie médicale (Matières fécales): Graisses | Par analyse | 80 | 249-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 250 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Acinitobacter | Par analyse | 50 | 250-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 251 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Aeromonas hydrophila | Par analyse | 85 | 251-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 252 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes anaérobies sulfito- réducteurs à 37°C | Par analyse | 800 | 252-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 253 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes anaérobies sulfito- | Par analyse | 80 | 253-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | réducteurs à 46°C | - | | | | - | - |
| 254 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Bacillus cerus | Par analyse | 150 | 254-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 255 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Campylobacter | Par analyse | 500 | 255-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 256 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Clostridium butyricum | Par analyse | 125 | 256-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 257 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Clostridium perfringens | Par analyse | 150 | 257-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 258 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Coliformes fécaux à 44°C | Par analyse | 80 | 258-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 259 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Coliformes totaux à 30°C | Par analyse | 80 | 259-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 260 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Enterobactéries à 37°C | Par analyse | 80 | 260-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 261 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Escherichia coli | Par analyse | 125 | 261-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 262 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes psychrotrophes | Par analyse | 80 | 262-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | | i ai alialyse | | 202-K-13 | | Bulletili u alialyse EKAK | Benfande d'analyse + echantinon |
| 263 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes aérobies mésophiles à 30°C | Par analyse | 80 | 263-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 264 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes aérobies à 37°C | Par analyse | 80 | 264-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 265 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes aérobies thermophiles à 55°C | Par analyse | 90 | 265-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 266 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Spores de germes aérobies à 37°C | Par analyse | 90 | 266-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 267 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Spores de germes aérobies thermophiles à 55°C | Par analyse | 90 | 267-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 268 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes anaérobies à 37°C | Par analyse | 90 | 268-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 269 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes anaérobies mésophiles à 30°C | Par analyse | 90 | 269-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 270 | Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes anaérobies thermophiles à 55°C | Par analyse | 90 | 270-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | | | | | i l | | 1 |

| Microbiologie alimentaire analyse par élément: Spores de germes anaérobies à 37°C | Par analyse | 100 | 271-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
|--|----------------------------|------|----------------------|------|-------------------------|--|
| Microbiologie alimentaire analyse par élément: Spores de germes anaérobies mésophiles à 30°C | Par analyse | 100 | 272-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Microbiologie alimentaire analyse par élément: Spores de germes anaérobies thermophiles à 55°C | Par analyse | 100 | 273-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 274 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes butyriques. | Par analyse | 185 | 274-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 275 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes lipoplytiques | Par analyse | 125 | 275-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 276 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Germes propioniques | Par analyse | 150 | 276-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 277 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Lactobacilles | Par analyse | 100 | 277-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 278 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Leuconestoc | Par analyse | 150 | 278-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 279 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Levures | Par analyse | 80 | 279-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 280 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Levures osmophiles | Par analyse | 150 | 280-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 281 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Listeria monocytogènes | Par analyse | 300 | 281-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 282 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Moisissures | Par analyse | 80 | 282-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 283 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Proteus | Par analyse | 250 | 283-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 284 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Pseudomonas | Par analyse | 100 | 284-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 285 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Salmonella | Par analyse | 250 | 285-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 286 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Staphylocoques pathogènes | Par analyse | 100 | 286-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 287 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Staphylocoques à 30°C | Par analyse | 100 | 287-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 288 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Streptocoques fécaux | Par analyse | 100 | 288-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 289 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Test de stabilité (pH>4,5) | Par analyse | 350 | 289-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 290 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Test de stabilité (pH<4,5) | Par analyse | 350 | 290-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 291 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Vibrio parahemolyticus | Par analyse | 500 | 291-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 292 Microbiologie alimentaire analyse par élément: Yersinia enterocolitica | Par analyse | 500 | 292-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 293 Analyse de l'eau: Germes aérobies reviviables à 22°C | Par analyse | 420 | 293-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 294 Analyse de l'eau: Germes aérobies reviviables à 37°C | Par analyse | 420 | 294-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 295 Analyse de l'eau: Colimetrie à 37°C | Par analyse | 420 | 295-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 296 Analyse de l'eau: Colimetrie à 44°C | Par analyse | 420 | 296-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 297 Analyse de l'eau: Staphylocoques | Par analyse | 420 | 297-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 298 Analyse de l'eau: Streptocoques fécaux | Par analyse | 420 | 298-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 299 Analyse de l'eau: Streptocoques de germes sulfido-réducteurs | Par analyse | 420 | 299-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Analyse de l'eau: Recherches des légionnelles dans les eaux et systèmes de climatisation | Par analyse | 500 | 300-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 301 Autres analyses: Bactéries | Par analyse | 300 | 301-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 302 Autres analyses: Levures | Par analyse | 600 | 302-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 303 Autres analyses: Moisissures | Par analyse | 1000 | 303-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 304 Observation microscopiques | Par analyse | 150 | 304-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 305 Entérotoxine staphylococcique | Par analyse | 1500 | 305-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 306 Aliments destinés à l'alimentation animale: Humidité | Par analyse | 31 | 306-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 307 Aliments destinés à l'alimentation animale: Protéines | Par analyse | 140 | 307-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 308 Aliments destinés à l'alimentation animale: Cellulose brute | Par analyse | 30 | 308-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 309 Aliments destinés à l'alimentation animale: Amidon | Par analyse | 125 | 309-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 310 Aliments destinés à l'alimentation animale: Lactose | Par analyse | 25 | 310-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 311 Aliments destinés à l'alimentation animale: Matière grasse | Par extraction | 119 | 311-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 312 Aliments destinés à l'alimentation animale: Cendres brutes | Par analyse | 40 | 312-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 313 Aliments destinés à l'alimentation animale: Matières minérales | Par analyse | 37 | 313-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 314 Aliments destinés à l'alimentation animale: Matière minérale insoluble dans (H.C.L.) | Par analyse | 45 | 314-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 315 Aliments destinés à l'alimentation animale: Phosphore total | Par analyse | 40 | 315-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 316 Aliments destinés à l'alimentation animale: Eléments minéraux | Par élément | 154 | 316-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 317 Aliments destinés à l'alimentation animale: Carbonates | Par analyse | 40 | 317-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 318 Aliments destinés à l'alimentation animale: Chlorures | Par analyse | 60 | 318-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 319 Aliments destinés à l'alimentation animale: Vitamine A | Par analyse | 700 | 319-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 320 Aliments destinés à l'alimentation animale: Additifs antibiotiques | Par élément | 150 | 320-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 321 Aliments destinés à l'alimentation animale: Additifs cocidiostatiques ou médicamenteux | Par composé | 80 | 321-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 322 Aliments destinés à l'alimentation animale: Aflatoxine par type de toxine | Par CCM | 400 | 322-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 323 Aliments destinés à l'alimentation animale: Ariatoxine par type de toxine | Par analyse | 80 | 323-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 324 Aliments destinés à l'alimentation animale: Acide cyamydrique | Par analyse | 80 | 324-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 325 Aliments destinés à l'alimentation animale: Théodroinine | Par analyse | 80 | 325-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 326 Aliments destinés à l'alimentation animale: Essence de moutarde | Par analyse | 80 | 326-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 327 Aliments destinés à l'alimentation animale: Accoués de lupin 327 Aliments destinés à l'alimentation animale: Activité uréasique (Soja) | Par analyse | 120 | 327-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 328 Strychnine | Par analyse | 80 | 328-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 329 Anticoagulant par élément | Par analyse Par analyse | 100 | 329-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 330 Sucres solubles totaux | Par analyse Par analyse | 95 | 329-R-13 330-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon Demande d'analyse + échantillon |
| 550 Sucres solubles totaux | raranalyse | 95 | 33U-K-13 | LKAK | Dunetin a analyse LRAR | Demande d analyse + echantilion |

| 17. | | | | | | | | |
|--|-----|--|------------------|---------------|----------|------|---------------------------|---------------------------------|
| 13 Description of Part | 331 | Urée | Par analyse | 123 | 331-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 13 | 332 | Radioactivité par élément | Par analyse | 60 | 332-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | |
| 13 | 333 | Clorures solubles dans l'eau | Par analyse | 60 | 333-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Section of the process of the proc | | | | | | | | |
| 200 Controlled Price and the Control Price and | | | | | | | | |
| 1.50 Collabor Performance | | | | | | | | |
| 2016 Control Contr | | | | | | | | |
| Section of the process of the computer of th | | | | | | | | |
| 30 Done de sembreden 70 18 18 18 18 18 18 18 1 | | | | | | | | |
| 23 Recurs graines or boiles animales experience Acides graines and all per surphyses. 50 342-8-31 MAR Billetter drustype LASA Bootter LASA Bootter drustype LASA Bootter drustype LASA Bootter LASA Bootter drustype LASA Bootter drustype LASA Bootter LA | | | | | | | | |
| 1.50 | | | | | | | | |
| 10 Server, graines of bulles animales exceptions. Animal first examination Per animal for suppliers Per animal for suppli | | | | | | | * | * |
| 18 Return, garbase et halles antanies extegation Antanies et estatus antanies extension formation in the formation of the status antanies extension formation et estatus antanies extension formation et estatus antanies extension formation et entre et estatus antanies extension formation et entre et estatus antanies extension formation et entre et estatus antanies extension formation et estatus antanies extension formation et estatus | 342 | | Par analyse | 500 | 342-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 14.5 Recurs parasses bules number of vigibales. Composition on sairbor, the parasher of the Recurs parasses bules number of vigibales. Composition on sairbor, the parasher of the Recurs parasher parasher of the Recurs parasher parasher parasher of the Recurs parasher par | 242 | | Dananalisas | 21 | 242 D 12 | IDAD | Dullatin d'analyses I DAD | Damanda d'analysa y éskantillan |
| 355 Serre, garance te bules animated extégateles. Composition on stégateles. Composition on trégorithes. Para analyses 560 345-8-13 IARR Bulletin d'analyses IARR Demandé d'authore - Calontillon | | | · · · / · · | | | | | |
| Security of the property of | | | | | | | | |
| Part | 345 | | Par analyse | 566 | 345-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 187 Bezerre, graines et hulles attainable et vigoletales (East Father) 165 349-8-13 18.08 Bezerre, graines et hulles attainable et vigoletales (Eastere Vigoletales (Eastere Vigoletales) 187 200-8-10 18.00 | 346 | | Par analyse | 600 | 346-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Security of the control of the con | L | | - | | | | | <u>-</u> |
| 1909 Peter garden et bulles animales et régétales. More ré | | | | | | | | |
| Performance | 348 | | Par analyse | 105 | 348-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Section Person | 349 | | Par analyse | 85 | 349-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Section Part | | | • | | | | 5 | , |
| Serum gratisse et hulles animales et vigéales Readones et vigéales Radones Radones e | | | | | | | | |
| Security agriculture of health annual extragellates Reductation of Beller Par analyse 69 \$35.84.33 IABAR Bulletin of handyse LEAR Demande Granulyse - echantillon Security and the part of the par | | | | | | | | |
| Separt of parties of hulles animales of vigofates Sent more from the following parties of the | | Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Point de fusion | Par analyse | | | | | Demande d'analyse + échantillon |
| SSS Bearrary grainses or hulles animales et vigefales: Savon frecherchel) Par analyse 65 836-813 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse; e'charatilion | | | | | | | | |
| 356 Beurre, graissee thulies animales et vigétales: Femuer en insaponifiables Par analyse 125 337-841 LIARR Bulletin d'analyse LIARR Bulletin d | 354 | Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Réaction de Belier | Par analyse | 62 | 354-R-13 | LRAR | | Demande d'analyse + échantillon |
| Section | 355 | Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Savon (recherche). | Par analyse | 31 | 355-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Segret parties of hulles animales of vegetales: Fener en phosphore Par analyse 30 3598-813 LRAR Balletin d'analyse LRAR Balletin d'ana | 356 | Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Sel | Par analyse | 65 | 356-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| September Sept | 357 | Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Teneur en insaponifiables | Par analyse | 125 | 357-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 360 Beurre, graisses et hultes animales et végétales: Indice d'acide Par analyse 85 360-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d | 358 | Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Teneur en phosphore | Par analyse | Voir minéraux | 358-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 360 Beurre, graisse et hulles animales et vigétales: Indice d'acide Par analyse 85 360-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d' | 359 | Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Chlorures | Par analyse | 30 | 359-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 36.5 Beurre, graisses et hules animales et végétales: Indice de personée Par analyse 75 362-813 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulleti | 360 | | | 85 | 360-R-13 | LRAR | | |
| Section | | | | | 361-R-13 | LRAR | | |
| Section | 362 | Beurre, graisse et huiles animales et végétales; Indice de peroxyde | Par analyse | 75 | 362-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| Self Seurce, graisse et hulles animales et végétales: Indice de saponification Par analyse 30 365-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse e chantillon | 363 | | | | 363-R-13 | LRAR | | |
| Setting praises et bulies animales et végétales: Densité Par analyse 30 365-R-13 LIAR Bulletin d'analyse LIAR | | Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Indice de sanonification | | | 364-R-13 | LRAR | | |
| Seurce, graisse et bulles animales et végétales: Non beurre Par analyse 75 366-R13 LRAR Bulletin d'analyse LRA | | | | | | | | |
| Beurre, graisse et huiles animales et végétales: Non beurre Par analyse 30 367-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| Seurre, graisse et huiles animales et végétales: Teneur en triglycérides oxoxides dans les huiles de friture Par analyse 303 368-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| Soewards dana les hulles de friture 370 Viandes et produits à base de viande: Amidon (dosage quantitatif) 370 Viandes et produits à base de viande: Amidon (dosage quantitatif) 371 Viandes et produits à base de viande: Antiseptiques 372 Viandes et produits à base de viande: Acto basique volatile total 373 Viandes et produits à base de viande: Acto basique volatile total 374 Viandes et produits à base de viande: Collagènes 375 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 376 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 377 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 378 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 379 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 370 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 370 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 370 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 370 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 371 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 372 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 373 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 374 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 375 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 376 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 377 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 378 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 379 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 370 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 371 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 372 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 373 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 374 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 375 Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques 376 Viandes | | | | | | | | |
| 1569 Viandes et produits à base de viande: Amidon (dosage quantitatif) Par analyse 125 369-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | 368 | | Par analyse | 303 | 368-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 370 Viandes et produits à base de viande: Antiseptiques Par type 100 370-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | 360 | | Par analyse | 125 | 360-D-13 | IDAD | Bulletin d'analyse I PAP | Demanda d'analyse + échantillon |
| 371 Viandes et produits à base de viande: Azote basique volatile total Par analyse 83 371.R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| Vandes et produits à base de viande: Collagènes Par analyse 200 372-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| Viandes et produits à base de viande: Identification des viandes (espèces animales) Par analyse 500 373-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| animales) All Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques Par analyse At Sar4-13 At Rar Bulletin d'analyse LRAR Bulletin | | | | | | | | |
| Viandes et produits à base de viande: Insolubles chloridriques Par analyse 45 374-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | 373 | | Par analyse | 500 | 373-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 375 Viandes et produits à base de viande: Matière grasse Par extraction 119 375-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | 374 | | Par analyse | 45 | 374-D-13 | LRAD | Rulletin d'analyse I DAD | Demande d'analyse + échantillon |
| 376 Viandes et produits à base de viande: Radioactivité par élément 60 376-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| 377 Viandes et produits à base de viande: Sel Par analyse 65 377-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | i di Cadidelloli | | | | | |
| 378 Viandes et produits à base de viande: Surres solubles totaux Par analyse 95 378-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | Par analyse | | | | | |
| 379 Viandes et produits à base de viande: Humidité Par analyse 31 380-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 381 Viandes et produits à base de viande: Cendres brutes Par analyse 38 381-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 382 Viandes et produits à base de viande: Chlorures Par analyse 30 382-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 382 Viandes et produits à base de viande: Chlorures Par analyse 30 382-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 384 Viandes et produits à base de viande: Chlorures Par analyse 50 383-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 384 Viandes et produits à base de viande: Nitrates-nitrites Par analyse 50 383-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 385 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote ammoniacal Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 386 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote basique volatil total Par analyse 83 386-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 387 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total Par analyse 80 386-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 388 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total Par analyse 80 387-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Tirmethylamine Par analyse 81 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse 82 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse Par analyse 83 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse 84 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Bemande d'analyse + échantillon Bemande d'analyse + échantillon Par analyse Par analyse 84 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse P | | | | | | | | |
| 380 Viandes et produits à base de viande: Cendres brutes Par analyse 38 381-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 381 Viandes et produits à base de viande: Chorures Par analyse 30 382-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 382 Viandes et produits à base de viande: Chlorures Par analyse 50 383-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 384 Viandes et produits à base de viande: Nitrates-nitrites Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 385 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote ammoniacal Par analyse 30 385-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 386 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote basique volatil total Par analyse 83 386-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 387 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total Par analyse 60 387-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 388 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total Par analyse 60 387-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine Par analyse 83 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine Par analyse 83 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 380 Poissons, conserves et semi-conserves: Histamine par spectrofluorométrie Par determination 285 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 380 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux Par analyse 180 Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 380 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux Par analyse 180 Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| 381 Viandes et produits à base de viande: Cendres brutes Par analyse 38 381-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 382 Viandes et produits à base de viande: Chlorures Par analyse 30 382-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 383 Viandes et produits à base de viande: Demande d'analyse + échantillon 384 Viandes et produits à base de viande: Nitrates-nitrites Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 385 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote ammoniacal Par analyse 30 385-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 386 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote ammoniacal Par analyse 30 385-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 386 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote basique volatil total Par analyse 83 386-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 387 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total Par analyse 60 387-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 388 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine Par analyse 83 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Histamine par spectrofluorométrie Par analyse 83 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse 84 Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Bemande d'analyse + échanti | | | | | | | | |
| 382 Viandes et produits à base de viande: DH Par analyse 50 383-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 9 Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 9 Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 9 Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 9 Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 9 Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 9 Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 9 Par analyse 125 225 225 225 225 225 225 225 225 225 | | | | | | | | |
| 383 Viandes et produits à base de viande: pH Par analyse 50 383-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 384 Viandes et produits à base de viande: Nitrates-nitrites Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 385 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote basique volatil total Par analyse 83 386-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 386 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote basique volatil total Par analyse 60 387-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 387 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total Par analyse 60 387-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 388 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine Par analyse 83 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Histamine par spectrofluorométrie Par détermination 285 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 390 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux Par analyse 180 390-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 390 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux Par analyse 180 390-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| 384 Viandes et produits à base de viande: Nitrates-nitrites Par analyse 125 384-R-13 LRAR Bulletin d'analyse HRAR Bulletin d'analyse HRAR Bulletin d'analyse LRAR B | | | | | | | | |
| 385 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote ammoniacal 386 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote basique volatil total 387 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote basique volatil total 388 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine 380 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine 380 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine 381 Poissons, conserves et semi-conserves: Histamine par spectrofluorométrie 382 Poissons, conserves et semi-conserves: Histamine par spectrofluorométrie 383 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux 384 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux 385 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total 386 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine 387 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux 388 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux 380 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures | | | | | | | | |
| 386 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote basique volatil total Par analyse 83 386-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 387 Poissons, conserves et semi-conserves: Azote total Par analyse 60 387-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 388 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine Par analyse 83 386-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse 83 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse Par analyse 84 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse Par analyse 85 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon Par analyse Par analyse | | | | | | | | |
| 387Poissons, conserves et semi-conserves: Azote totalPar analyse60387-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon388Poissons, conserves et semi-conserves: TrimethylaminePar analyse83388-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon399Poissons, conserves et semi-conserves: Histamine par spectrofluorométriePar determination285389-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon390Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totauxPar analyse180390-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| 388 Poissons, conserves et semi-conserves: Trimethylamine Par analyse 83 388-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Histamine par spectrofluorométrie Par détermination 285 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 390 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux Par analyse 180 390-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| 389 Poissons, conserves et semi-conserves: Histamine par spectrofluorométrie Par détermination 285 389-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 390 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux Par analyse 180 390-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| 390 Poissons, conserves et semi-conserves: Hydrocarbures aromatiques totaux Par analyse 180 390-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 391 Poissons, conserves et semi-conserves: Mytilotoxines Par analyse 150 391-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | | | |
| | 391 | Poissons, conserves et semi-conserves: Mytilotoxines | Par analyse | 150 | 391-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |

| 392 | Poissons, conserves et semi-conserves: Plomb | Par analyse | 154 | 392-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
|-----|--|----------------------------|-----|----------------------|------|-------------------------|---------------------------------|
| 393 | Poissons, conserves et semi-conserves: Radioactivité par élément | Par analyse | 60 | 393-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 394 | Poissons, conserves et semi-conserves: Sulfites | Par analyse | 120 | 394-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 395 | Poissons, conserves et semi-conserves: Acidité | Par analyse | 120 | 395-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 396 | Poissons, conserves et semi-conserves: Acides gras | Par analyse | 80 | 396-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 397 | Poissons, conserves et semi-conserves: Indice d'iode | Par analyse | 30 | 397-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 398 | Poissons, conserves et semi-conserves: Indice de peroxyde | Par analyse | 30 | 398-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 399 | Poissons, conserves et semi-conserves: Indice de réfraction | Par analyse | 20 | 399-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 400 | Poissons, conserves et semi-conserves: Indice de saponification | Par analyse | 30 | 400-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 401 | Poissons, conserves et semi-conserves: Mercure | Par analyse | 154 | 401-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 402 | Poissons, conserves et semi-conserves: Métaux lourds | Par élément | 154 | 402-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 403 | Poissons, conserves et semi-conserves: Arsenic | Par analyse | 154 | 403-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | | | | | | | |
| 404 | Poissons, conserves et semi-conserves: Etain | Par analyse | 154 | 404-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 405 | Poissons, conserves et semi-conserves: Contrôle de la stabilité biologique | Par journée de fabrication | 30 | 405-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 406 | Poissons, conserves et semi-conserves: Contrôle de la stérilité industrielle | Par analyse | 30 | 406-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 407 | Laits et produits dérivés: Acidité en acide lactique | Par analyse | 37 | 407-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 408 | Laits et produits dérivés: Aflatoxine, | Par type | 400 | 408-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 409 | Laits et produits dérivés: Antiseptiques, | Par élément | 100 | 409-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 410 | Laits et produits dérivés: Cendres brutes | Par analyse | 55 | 410-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 411 | Laits et produits dérivés: Chlorures | Par analyse | 65 | 411-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 412 | Laits et produits dérivés: Colorant, | Par élément | 90 | 412-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 413 | Laits et produits dérivés: Densité | Par analyse | 31 | 413-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 414 | Laits et produits dérivés: Extrait sec | Par analyse | 31 | 414-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 415 | Laits et produits dérivés: Indice de peroxydes | Par analyse | 75 | 415-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 416 | Laits et produits dérivés: Lactose | Par analyse | 62 | 416-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 417 | Laits et produits dérivés: Matière grasse | Par extraction | 119 | 417-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 418 | Laits et produits dérivés: Matières azotées totales | Par analyse | 140 | 418-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 419 | Laits et produits dérivés: Matières grasses (Gerber) | Par analyse | 50 | 419-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 420 | Laits et produits dérivés: Nature de matière grasse | Par analyse | 375 | 420-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 421 | Laits et produits dérivés: Nature de matière grasse | Par analyse | 80 | 421-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | Laits et produits dérivés: Natures des sucres | | 50 | | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | |
| 422 | | Par analyse | 60 | 422-R-13 | LRAR | | Demande d'analyse + échantillon |
| 423 | Laits et produits dérivés: Radioactivité | Par élément | | 423-R-13 | | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 424 | Laits et produits dérivés: Recherche de l'amidon (test qualitatif) | Par analyse | 31 | 424-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 425 | Laits et produits dérivés: Saccharose | Par analyse | 80 | 425-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 426 | Laits et produits dérivés: Sucres totaux | Par analyse | 95 | 426-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 427 | Laits et produits dérivés: Caractères organo-leptiques | Par analyse | 25 | 427-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 428 | Laits et produits dérivés: Point de congélation | Par analyse | 75 | 428-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 429 | Laits et produits dérivés: Azote ammoniacal | Par analyse | 30 | 429-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 430 | Laits et produits dérivés: Protéines | Par analyse | 50 | 430-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 431 | Laits et produits dérivés: Teneur en caséine | Par analyse | 30 | 431-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 432 | Laits et produits dérivés: Albumine | Par analyse | 30 | 432-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 433 | Laits et produits dérivés: Phosphore | Par analyse | 30 | 433-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 434 | Laits et produits dérivés: Indice des AG volatils et insolubles | Par analyse | 50 | 434-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 435 | Laits et produits dérivés: C.M.S. apparente et réelle | Par analyse | 40 | 435-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 436 | Laits et produits dérivés: Détection de formol ou d'aldéhyde formique | Par analyse | 50 | 436-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 437 | Laits et produits dérivés: Détection d'eau oxygénée | Par analyse | 40 | 437-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 438 | Laits et produits dérivés: Détection de borates | Par analyse | 40 | 438-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 439 | Laits et produits dérivés: Détection de salicylates | Par analyse | 40 | 439-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 440 | Laits et produits dérivés: Détection de sels d'ammonium | Par analyse | 40 | 440-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 441 | Laits et produits dérivés: Détection de seis à animonium Laits et produits dérivés: Détection de gélatine | Par analyse | 40 | 441-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 441 | | Par analyse | 80 | 441-R-13 442-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | Laits et produits dérivés: Détection de M.G. végétale | | 80 | 442-R-13 443-R-13 | LRAR | | |
| 443 | Laits et produits dérivés: Recherche de la réductase microbienne | Par analyse | | | | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 444 | Laits et produits dérivés: Degré de chauffage | Par analyse | 60 | 444-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 445 | Laits et produits dérivés: Détection de bicarbonate (Na ou K) | Par analyse | 40 | 445-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 446 | Laits et produits dérivés: Matière sèche | Par analyse | 30 | 446-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 447 | Laits et produits dérivés: Analyse globale | Par analyse | 150 | 447-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 448 | Laits et produits dérivés: Protéines | Par analyse | 60 | 448-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 449 | Laits et produits dérivés: Eau | Par analyse | 30 | 449-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 450 | Laits et produits dérivés: Amidon | Par analyse | 30 | 450-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 451 | Laits et produits dérivés: Caractères organoleptiques | Par analyse | 30 | 451-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 452 | Laits et produits dérivés: Humidité | Par analyse | 75 | 452-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 453 | Laits et produits dérivés: Composition de la matière grasse | Par analyse | 100 | 453-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 454 | Laits et produits dérivés: Carbonate | Par analyse | 30 | 454-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| | | | | | | | |

| 40 Description Proceedings 15 15.6.4.13 1.000 1. | T | , | | | | |
|--|--|-------------|-----|----------|------|---|
| 15 Des Server | 455 Eaux: Couleur | Par analyse | 25 | 455-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| 15 Sear Diff. Per analyse 12 55-84.3 LEAN Bolletin Fauloge Leaf December 1 December 2 December 3 Dec | | Par analyse | | 456-R-13 | LRAR | |
| 150 Bance 10.0 | 457 Eaux: Saveur | Par analyse | 25 | 457-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| 150 No. P.C. | 458 Eaux: Conductivité | Par analyse | 31 | 458-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| Section Parameter 100 64 8-13 14.00 14.0 | 459 Eaux: D.B.O | Par analyse | 125 | 459-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| 10 Sear Pelevactives constanted Parambyes 150 161-8-13 LARA Delated despeta Demande Camber e chearables | 460 Eaux: D.C.O | Par analyse | 166 | 460-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| See Person of Person Person of Person of Person Person of Person of Person of Person Person of Person o | 461 Eaux: Hydrocarbure aromatique totaux | Par analyse | 150 | 461-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| 56 Sear, The columntation | | | 31 | | LRAR | |
| 165 Earn Time colorisation | | | | | | |
| 465 Rear Markete massersion | | | | | | |
| 46 Sanz Kenters en suscession | | | | | | |
| 407 Ears Meant learts. | | | | | | |
| 168 Sanz Nécisiro es 2 195°C Per analyse 6.0 468-R13 LUAR Delicited chamber policy of Column (Column Column | | | | | | |
| 160 Sans Mattires minérales Par ambre 20 469-813 LARK Dubries d'asulve LARK Demandé atuatyse - échantilles | | | | | | |
| 176 Sanz-Briendest | | | | | | |
| Fig. 2 Fast Windresses | | | | | | |
| Fig. 2015 Seary Memory Part analyses P | | | | | | |
| Para Adoles litres | | | | | | |
| 478 Base Thourses | | | | | | |
| Par analyse | | | | | | |
| 176 Earx Cyantre | | _ | | | | |
| 477 Baux Nirstes | | | | | | |
| Para substitute | | | | | | |
| 1975 Earn: Self-frammontum | | | | | | |
| 400 Eur. Sulfates | | | | | | |
| Mar. Develope discous Paranalyse 40 443-R-13 LARR Bulletin d'analyse LEAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| Seary Demande chinique on oxygène Par analyse 100 482-813 LARR Bulletin d'analyse LARR Demande d'analyse e échantilion | 480 Eaux: Sulfates | Par analyse | | | | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| Mark Service Par analyse 60 | 481 Eaux: Oxygène dissous | Par analyse | 40 | 481-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| 1948 Eaux Mathrex organiques | 482 Eaux: Demande biologique en oxygène | Par analyse | 100 | 482-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| 485 Baue: Stabilité chimique Par analyse 120 485-R13 LAR Balletin d'analyse LAR Demandé d'analyse - échantillon | 483 Eaux: Demande chimique en oxygène | Par analyse | 60 | 483-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| Age Paranalyse Paranalyse 31 Age Bulletin d'analyse LRAR Demandé d'analyse - échantillon | 484 Eaux: Matières organiques | Par analyse | 60 | 484-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| Meli: Authon (nets qualitatif) | 485 Eaux: Stabilité chimique | Par analyse | 120 | 485-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| Meis Analyse des surces Par analyse 95 489-8413 IRAR Bulletin d'analyse IRAR Demandé d'analyse - échantillon | 486 Eaux: Volume | Par analyse | 31 | 486-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| Meis Analyse des surces Par analyse 95 489-8413 IRAR Bulletin d'analyse IRAR Demandé d'analyse - échantillon | 487 Miel: Amidon (test qualitatif) | Par analyse | 31 | 487-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| Hel: Gendres brutes Par analyse Par analys | | | | | LRAR | |
| Meil: Conductivité Par analyse 31 490-81.3 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | _ | | | | |
| Mei: Humidité par réfractométrie Par analyse 37 491-8-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR | | | | | | |
| Mel: Plds net | | | | | | |
| Hel: Polds net Par analyse 31 493-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 494 Meir. Réaction de la dextrine Par analyse 37 495-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 495 Meir. Réaction de la dextrine Par analyse 95 496-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 496 Meir. Saccharose apparent (sucres hydrosolubles) Par analyse 95 496-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 497 Meir. Sucres réducteurs (en sucres invertis) Par analyse 95 497-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 498 Les minéraux. Atuminium Par analyse 154 499-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 499 Les minéraux. Atuminium Par analyse 154 499-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 499 Les minéraux. Cadmium Par analyse 154 501-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 490 Les minéraux. Calcium (par SAA) Par analyse 154 501-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 490 Les minéraux. Calcium (par SAA) Par analyse 154 502-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 490 Les minéraux. Calcium (par SAA) Par analyse 154 502-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 490 Les minéraux. Calcium (par SAA) Par analyse 154 502-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 490 Les minéraux. Calcium (par SAA) Par analyse 154 502-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 490 Les minéraux. Cadmium 490 Les minéraux. | | | | | | |
| Mel: Reaction de Fiehe | | | | | | |
| Miel: Rácaction de la dextrine | | | | | | |
| Miel: Sucres reducteurs (en sucres invertis) Par analyse 95 496-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| Miel: Sucres réducteurs (en sucres invertis) Par analyse 95 497-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| Les minéraux: Aluminium | | | | | | |
| Les minéraux: Antimoine | | _ | | | | |
| Les minéraux: Arsenic Par analyse 154 500-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| Les minéraux: Cadmium | | | | | | |
| Les minéraux: Calcium (par S.A.A.) Par analyse 154 502-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR B | | | | | | |
| Les minéraux: Chrome Par analyse 154 503-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 504 Les minéraux: Cobalt Par analyse 154 504-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 505 Les minéraux: Etain Par analyse 154 505-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 506 Les minéraux: Etain Par analyse 154 506-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 507 Les minéraux: Magnésium Par analyse 154 507-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 508 Les minéraux: Magnésium Par analyse 154 508-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 509 Les minéraux: Mercure Par analyse 154 508-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 510 Les minéraux: Molybdène Par analyse 154 510-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 511 Les minéraux: Nickel Par analyse 154 511-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 512 Les minéraux: Plomb Par analyse 154 512-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 513 Les minéraux: Plomb Par analyse 123 513-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 514 Les minéraux: Selicie Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 516 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 517 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 518 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 519 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 510 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 511 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 512 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 513 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 514 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Demande d'analyse + échantillon 516 Les | | | | | | |
| Les minéraux: Cubit Par analyse 154 504-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 505 Les minéraux: Cuivre Par analyse 154 505-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 506 Les minéraux: Etain Par analyse 154 506-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 507 Les minéraux: Fer Par analyse 154 507-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 508 Les minéraux: Magnésium Par analyse 154 509-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 509 Les minéraux: Mercure Par analyse 154 509-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 509 Les minéraux: Mercure Par analyse 154 509-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 510 Les minéraux: Nickel Par analyse 154 511-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 511 Les minéraux: Nickel Par analyse 154 511-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 512 Les minéraux: Plomb Par analyse 154 512-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 513 Les minéraux: Potassium Par analyse 125 513-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 514 Les minéraux: Selenium Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 516 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| Les minéraux: Cuivre Par analyse 154 505-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 506 Les minéraux: Etain Par analyse 154 506-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 507 Les minéraux: Magnésium Par analyse 154 509-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 508 Les minéraux: Magnésium Par analyse 154 509-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 509 Les minéraux: Mercure Par analyse 154 509-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 510 Les minéraux: Nickel Par analyse 154 510-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 511 Les minéraux: Nickel Par analyse 154 511-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 512 Les minéraux: Plomb Par analyse 154 512-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 513 Les minéraux: Potassium Par analyse 154 513-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 514 Les minéraux: Potassium Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Selenium Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 516 Les minéraux: Selice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 517 Les minéraux: Selice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 518 Les minéraux: Selice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 519 Les minéraux: Selice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 510 Les minéraux: Selice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 511 Les minéraux: Selice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 512 Les minéraux: Selice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 518 Les minéraux: Sel | | | | | | |
| Les minéraux: Etain Par analyse 154 506-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| Les minéraux: Fer Par analyse 154 507-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 508 Les minéraux: Magnésium Par analyse 154 508-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 509 Les minéraux: Molydène Par analyse 154 510-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 510 Les minéraux: Molydène Par analyse 154 510-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 511 Les minéraux: Nickel Par analyse 154 511-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 512 Les minéraux: Plomb Par analyse 154 512-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 513 Les minéraux: Potassium Par analyse 123 513-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 514 Les minéraux: Selenium Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 516 Les minéraux: Selenium Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| 508Les minéraux: MagnésiumPar analyse154508-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon509Les minéraux: MercurePar analyse154509-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon510Les minéraux: MolydènePar analyse154510-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon511Les minéraux: NickelPar analyse154511-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon512Les minéraux: PlombPar analyse154512-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon513Les minéraux: PotassiumPar analyse123513-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon514Les minéraux: SeleniumPar analyse154514-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon515Les minéraux: SilicePar analyse125515-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| 509 Les minéraux: Mercure Par analyse 154 509-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 510 Les minéraux: Molybdène Par analyse 154 510-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 511 Les minéraux: Nickel Par analyse 154 511-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 512 Les minéraux: Plomb Par analyse 154 512-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 513 Les minéraux: Potassium Par analyse 123 513-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 514 Les minéraux: Selenium Par analyse 154 514-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 516 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 517 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 518 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| 510Les minéraux: MolybdènePar analyse154510-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon511Les minéraux: NickelPar analyse154511-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon512Les minéraux: PotassiumPar analyse154512-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon513Les minéraux: PotassiumPar analyse123513-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon514Les minéraux: SeleniumPar analyse154514-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon515Les minéraux: SilicePar analyse125515-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| 511 Les minéraux: Nickel Par analyse 154 511-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 512 Les minéraux: Plomb Par analyse 154 512-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 513 Les minéraux: Potassium Par analyse 123 513-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 514 Les minéraux: Selenium Par analyse 154 514-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 516 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| 512Les minéraux: PlombPar analyse154512-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon513Les minéraux: PotassiumPar analyse123513-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon514Les minéraux: SeleniumPar analyse154514-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon515Les minéraux: SilicePar analyse125515-R-13LRARBulletin d'analyse LRARDemande d'analyse + échantillon | | | | | | |
| 513 Les minéraux: Potassium Par analyse 123 513-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 514 Les minéraux: Selenium Par analyse 154 514-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | | Par analyse | | | | |
| 514 Les minéraux: Selenium Par analyse 154 514-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | 512 Les minéraux: Plomb | Par analyse | | 512-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| 514 Les minéraux: Selenium Par analyse 154 514-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | 513 Les minéraux: Potassium | Par analyse | 123 | 513-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |
| 515 Les minéraux: Silice Par analyse 125 515-R-13 LRAR Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon | 514 Les minéraux: Selenium | Par analyse | 154 | 514-R-13 | LRAR | |
| | 515 Les minéraux: Silice | | 125 | 515-R-13 | LRAR | |
| | 516 Les minéraux: Sillicium | Par analyse | 154 | 516-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR Demande d'analyse + échantillon |

| 517 | Les minéraux: Sodium | Par analyse | 123 | 517-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
|------|--|--------------------|------|----------|------|-------------------------|---------------------------------|
| 518 | Les minéraux: Zinc | Par analyse | 154 | 518-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 519 | Les minéraux: Phosphore | Par analyse | 154 | 519-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 520 | Les minéraux: Autres éléments | Par analyse | 154 | 520-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 521 | Résidus de pesticides: Carbamates (/HPLC) | Par analyse | 625 | 521-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 522 | Résidus de pesticides: Organochlorés | Par analyse | 625 | 522-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 523 | Résidus de pesticides: Organophosphorés | Par analyse | 625 | 523-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 524 | Résidus de pesticides: Pyritrinoides | Par analyse | 625 | 524-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 525 | Vitamines: vitamine A | Par analyse | 700 | 525-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 526 | Vitamines: vitamine E | Par analyse | 700 | 526-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 527 | Vitamines: vitamines A et E ensemble | Par analyse | 800 | 527-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 528 | Vitamines: vitamine D | Par analyse | 700 | 528-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 529 | Vitamines: vitamine C | Par analyse | 350 | 529-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 530 | Vitamines: vitamines du groupe B | Par vitamine | 406 | 530-R-13 | LRAR | Bulletin d'analyse LRAR | Demande d'analyse + échantillon |
| 531 | | Par analyse | 150 | 531-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 532 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Mesure de pH (pH mètre) | Par analyse | 50 | 532-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 533 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Dosage de l'humidité résiduelle (Karl-Fisher) | Par analyse | 300 | 533-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 534 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Identification par réaction chimique | Par analyse | 300 | 534-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 535 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Titrimétrie | Par analyse | 200 | 535-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 536 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Identification par CCM | Par analyse | 300 | 536-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 537 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Chromatographie en phase liquide (HPLC) : identification et/ou Dosage | Par analyse | 600 | 537-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 538 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Chromatographie en phase gazeuse (C.P.G.): identification et/ou dosage | Par analyse | 600 | 538-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 539 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Spectrophotométrie d'adsorption en UV Visible : Identification et/ou Dosage | Par analyse | 450 | 539-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 540 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Spectrofluorométrie : identification et ou dosage | Par analyse | 450 | 540-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 541 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Viscosité | Par analyse | 25 | 541-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 5.40 | Analyses chimique des médicaments et intrants vétérinaires: Vérification des | p 1 | 20 | #40.040 | D | D. H: H. J. DWY | |
| 542 | solubilités | Par analyse | 20 | 542-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 543 | Analyses chimiques des résidus: Recherche de résidus de médicament vétérinaire (une molécule) par HPLC | Par recherche | 1000 | 543-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 544 | Analyses chimiques des résidus: Recherche de résidus de médicaments vétérinaires par HPLC avec détecteur fluorimètre ou à barrette d'iode | Par recherche | 1200 | 544-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 545 | Analyses chimiques des résidus: Recherche de résidus par CPG | Par recherche | 600 | 545-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 546 | Analyses chimiques des résidus: Recherche des résidus de médicaments vétérinaires par CCM | Par recherche | 700 | 546-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 547 | Analyses chimiques des résidus: Recherche des résidus de médicaments vétérinaires par GCMS | Par recherche | 2000 | 547-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 548 | Analyses chimiques des vaccins: pH (pH mètre) | Par vaccin | 50 | 548-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 549 | Analyses chimiques des vaccins: Viscosité | Par vaccin | 15 | 549-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 550 | Analyses chimiques des vaccins: Densité | Par vaccin | 15 | 550-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 551 | Analyses chimiques des vaccins: Dosage de l'humidité résiduelle (Karl- Fisher) | Par vaccin | 300 | 551-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 552 | Analyses chimiques des vaccins: Dosage du Formol libre | Par vaccin | 350 | 552-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 553 | Analyses chimiques des vaccins: Dosage du formol lié | Par vaccin | 350 | 553-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 554 | Analyses chimiques des vaccins: Dosage de l'hydroxyde d'alumine | Par vaccin | 350 | 554-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 555 | Analyses chimiques des vaccins: Organisation d'essai interlaboratoire | Par essai organisé | 5000 | 555-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 556 | Analyses he stáriel esignes des mádicaments shimienes en immunel esignes | Par médicament | 900 | 556-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| | controls as sterme bacterienne et longique | | | | | | |

| 200 Commission de course de se recorde des recordes describes contrates de mission et contration | 557 | | Par médicament | 900 | 557-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
|--|-----|---|-----------------|-------------|----------|-----|------------------------|---------------------------------|
| Applies before independence on mellecument changes on immunologiques 200 599-613 PV Bulletin Gandyse PV Demandé d'antyre «chantillion 200 20 | 558 | | Par médicament | 200 | 558-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Source Company Compa | 559 | Analyses bactériologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: | Par médicament | 1200 | 559-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Face that de souches yearchables Face that de manager extraction of manager extracti | 560 | | Par médicament | 1200 | 560-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Far minister may access has cheforing was are midicuments chaniques on immunologiques for medicuments chaniq | 561 | | Par médicament | 500-1000 | 561-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Part Beneziment Description Part Beneziment Description Part Beneziment Description Part Beneziment Description | 562 | | Par médicament | 500 | 562-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Analyses bacterinologiques des médicaments chainiques ou immunologiques la mode de destination familiane familiane de destination famili | 563 | | Par médicament | 500-1000 | 563-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Analyses bactériologiques des médicaments chimiques ou immunologiques françoires de destinations retries animans de l'annount spécifique sur espèce de destinations retries animans (propriet specifique sur espèce de destinations retries animans (propriet sur mocules spécifique sur espèce de destinations retries animans (propriet se se médicaments chimiques ou immunologiques (propriet se se mocules se se mocules se se mocules se se mocules se se se mocules se s | 564 | | Par médicament | 2000-6000 | 564-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Door | 565 | | Par médicament | 5000-15000 | 565-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Innocutie specifique sur espèce de destination. Crands animaux Fall medicament 1500-25000 568-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon | 566 | | Par médicament | 5000-15000 | 566-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Innocuté spécifique sur espèce de destination Camélidés Par médicament 2000-90000 369-C13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse échantillon | 567 | Innocuité spécifique sur espèce de destination: Grands animaux | Par médicament | 15000-50000 | 567-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Controle d'inactivation des vaccins bactérions Controle d'inactivation des vaccins bactérions Controle d'inactivation des vaccins bactérions Controle de l'activité d'in vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Controle de l'activité d'un vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Controle de l'activité d'un vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Controle de l'activité d'un vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Controle de l'activité d'un vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Controle de l'activité d'un vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Controle de l'activité d'un vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Controle de l'activité d'un vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Controle de l'activité d'un vaccin par meura de la réponse anticorps saccinicus Par valence 1500-2000 571-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon Demande | 568 | | Par médicament | 20000-60000 | 568-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Analyses bactériologiques des médicaments chiniques ou immunologiques: Contrôle de l'activité d'un vaccin par mesure de la réponse anticorps sociétiques Analyses bactériologiques des médicaments chiniques ou immunologiques: Par valence 1500-2000 571-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantil | 569 | Contrôle d'inactivation des vaccins bactériens | Par médicament | 200-500 | 569-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Soft Controle de l'activité d'un vaccin par mesure de la réponse anticorps Par valence 1500-2000 571-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon | 570 | Expertise d'un vaccin (activité, efficacité, autres) | Par expertise | 20000-60000 | 570-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Feet days to produce the description of the product of the produ | 571 | Contrôle de l'activité d'un vaccin par mesure de la réponse anticorps | Par valence | 1500-2000 | 571-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| désinfectants (méthode normalisée) Analyses bactériologiques des désinfectants (méthode normalisée) Analyses bactériologiques des désinfectants (méthode normalisée) Analyses pactériologiques des désinfectants (méthode normalisée) Analyses pactériologiques des désinfectants (méthode normalisée) Analyses pactériologiques des désinfectants (méthode normalisée) Analyses privolaile (diffusion en gélose, quatre bottes) Analyses privolaile (diffusion en gélose, quatre bottes) Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Par titrage Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Par titrage Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Par titrage Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Par titrage Analy | 572 | | Par test | 2500 | 572-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| désinfectants (méthode normalisée) désinfectant 1500 575-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon | 573 | désinfectants (méthode normalisée) | | 2200 | 573-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| volaille (diffusion en gélose, quatre boîtes) Par échantillon 1000 576-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon 1000 | 574 | désinfectants (méthode normalisée) | | 1500 | 574-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| d'aquaculture (diffusion en gélose, trois bôîtes) Par écnantillon 1000 576-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon 578 Recherche des résidus à activité antibacterienne par test rapide Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Par canantillon 579 Pureté virale d'un vaccin Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 579 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur œufs embryonnés Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur ceufs enbryonnés Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 590 581-C-13 FIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon Demande d'analyse + échantillon Demande d'analyse + échantillon Demande d'analyse + échantillon Par contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagellutination Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Par titrage 4000 582-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon Demande d'analyse + échantillon Demande d'analyse + échantillon Demande d'analyse + échantillon | 575 | volaille (diffusion en gélose, quatre boîtes) | Par échantillon | 1000 | 575-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Pureté virale d'un vaccin Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur œufs embryonnés Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur œufs embryonnés Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Thémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination Sourcin d'identité d'un vaccin | | d'aquaculture (diffusion en gélose, trois boîtes) | Par échantillon | | | | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Pur teté virale d'un vaccin Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 579 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur œufs embryonnés Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules 580 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination 581 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination 582 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 583 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 584 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 585 Par titrage 586 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 587 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 588 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 588 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 589 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 581 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 581 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 582 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 583 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 584 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 585 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 586 Anal | 577 | Recherche des résidus à activité antibacterienne par test rapide | Par échantillon | 500 | 577-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 579 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur œufs embryonnés Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 581 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 581 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de 1 | 578 | Pureté virale d'un vaccin | Par analyse | 500-1000 | 578-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 580 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur cellules Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 581 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de l'hémagglutination 582 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 583 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 584 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon 585 Bal-C-13 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon 586 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon | 579 | Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur œufs | Par contrôle | 4000 | 579-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 581 Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de 1 Thémagglutination 582 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 583 Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: 584 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon 585 PIV Bulletin d'analyse PIV Demande d'analyse + échantillon | 580 | Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par séroneutralisation sur | | 2200 | 580-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| | 581 | Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: Contrôle d'identité d'un vaccin viral vivant par inhibition de | | 500 | 581-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| | 582 | | Par titrage | 4000 | 582-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |

| 583 | Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: | | 2200 | 583-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
|------------|---|----------------------------|---------------|----------|-----|---|---|
| | Titrage d'un vaccin viral vivant sur cellule Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: | | | | | | |
| 584 | Titrage d'un vaccin viral vivant sur support animal | Par titrage | 25000-60000 | 584-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 585 | Analyses virologiques des médicaments chimiques ou immunologiques: | Par vaccin | 500-5000 | 585-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 586 | Etude de l'innocuité non spécifique d'un vaccin viral Etude de l'innocuité spécifique d'un vaccin viral: Volailles et lapin | | 2000-6000 | 586-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 587 | Etude de l'innocuité spécifique d'un vaccin viral: Voianies et lapin Etude de l'innocuité spécifique d'un vaccin viral: Petits animaux | | 5000-15000 | 587-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 588 | Etude de l'innocuité spécifique d'un vaccin viral: Petits ruminants | | 5000-15000 | 588-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 589 | Etude de l'innocuité spécifique d'un vaccin viral: Grands animaux | | 15000-50000 | 589-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 590 | Etude de l'innocuité spécifique d'un vaccin viral: Camélidés | | 20000-60000 | 590-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 591 | Etude de l'identité et de l'activité par inoculation d'animaux et recherches des | Par vaccin | 20000-60000 | 591-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| | anticorps spécifiques | | | | | | |
| 592 | Expertise complète d'un vaccin (activité, efficacité, autres) | Par vaccin | 25000-100000 | 592-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 593 | Test d'inactivation d'un vaccin: Sur œufs embryonnés | Par vaccin | 2200 | 593-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 594 595 | Test d'inactivation d'un vaccin: Sur cellules | Par vaccin | 2200 | 594-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 0.10 | Etude de l'efficacité sur espèce cible | Par vaccin | 20000-60000 | 595-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 596 | Contrôle du vaccin de la rage (test NIH) | Par vaccin | 5000 | 596-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 597 | Désinfectants: Contrôle de l'activité virucide des désinfectants, pour un virus, méthode normalisée | Par désinfectant | 2200 | 597-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 598 | Désinfectants: Contrôle de l'activité virucide des désinfectants, pour un virus, autre méthode | Par désinfectant | 2000-5000 | 598-C-13 | PIV | Bulletin d'analyse PIV | Demande d'analyse + échantillon |
| 599 | Vente d'animaux d'expérimentation et autres: Souris | Par unité | 150 | 599-C-13 | PIV | PV de remise et certificat sanitaire PIV | Demande |
| 600 | Vente d'animaux d'expérimentation et autres: Cobayes | Par unité | 1000 | 600-C-13 | PIV | PV de remise et certificat sanitaire PIV | Demande |
| 601 | Vente d'animaux d'expérimentation et autres: Poussins de 1 jour | Par unité | 50 | 601-C-13 | PIV | PV de remise et certificat sanitaire PIV | Demande |
| 602 | Vente d'animaux d'expérimentation et autres: Poulets SPF moins 18 | Par unité | 160 | 602-C-13 | PIV | PV de remise et certificat sanitaire PIV | Demande |
| 603 | Vente d'animaux d'expérimentation et autres: Poulets SPF reproductrice | Par unité | 300 | 603-C-13 | PIV | PV de remise et certificat sanitaire PIV | Demande |
| 604 | Vente d'animaux d'expérimentation et autres: Œufs embryonnés SPF | Par unité | 80 | 604-C-13 | PIV | PV de remise et certificat sanitaire PIV | Demande |
| 605 | Vente d'animaux d'expérimentation et autres: Œufs à couver SPF | Par unité | 50 | 605-C-13 | PIV | PV de remise et certificat sanitaire PIV | Demande |
| 606 | Vente d'animaux d'expérimentation et autres: Lapins | Par unité | 400 | 606-C-13 | PIV | PV de remise et certificat sanitaire PIV | Demande |
| 607 | Eau déminéralisée bidistillée stérile | Par litre | 10 | 607-C-13 | PIV | Bulletin de remise avec bulletin d'analyse PIV | Demande |
| 608 | Eau ultra pure | Par litre | 20 | 608-C-13 | PIV | Bulletin de remise avec bulletin d'analyse PIV | Demande |
| 609 | Eau distillée | Par litre | 3 | 609-C-13 | PIV | Bulletin de remise avec bulletin d'analyse PIV | Demande |
| 610 | Préparation d'un protocole d'essai ou de recherche | Par protocole | 5000 - 10000 | 610-C-13 | PIV | Protocole d'essai ou de recherche validé par PIV | Demande de préparation d'un protocole d'essai ou de recherche |
| 611 | Suivi d'un protocole d'essai ou de recherche | Par jour | 3000 | 611-C-13 | PIV | Rapport de suivi PIV | Demande de mise en œuvre et/ou de suivi d'un protocole |
| 612 | Préparation de souches, animales ou réactives pour essais et recherche | Par souche préparée | 1000 | 612-C-13 | PIV | CR de remise souches avec | Demande de souches ou réactifs |
| 613 | Préparation et réalisation d'essai pour stagiaires | Par stagiaire et par jour | 10000 - 30000 | 613-C-13 | PIV | bulletin d'analyse PIV Programme d'essais PIV | Demande de formation sur la base d'un programme de formation et/ou d'un protocole d'essai |
| 614 | Evaluations | (par jour d'évaluation et | 3500-15000 | 614-C-13 | PIV | Rapport d'évaluation PIV | spécifique Demande d'évaluation |
| 615 | Evaluation de dossiers techniques sur demande (protocoles d'essai, | par expert) Par demande | 300-600 | 615-C-13 | PIV | Rapport d'évaluation PIV | Demande d'évaluation |
| | recherches, dossiers techniques,) | | | | | | |
| 616 | Evaluations laboratoires et organismes de contrôle (qualité, techniques) | Par jour et par expert | 4500 - 15000 | 616-C-13 | PIV | Rapport d'évaluation PIV | Demande d'évaluation |
| 617 | Zone protégée pour essais contrôlés par salle ou groupe de salle | Par jour | 500-1000 | 617-C-13 | PIV | PV de remise et état des lieux PIV | Demande |
| 618 | Incinération | inférieur à 50 Kg | 300 | 618-C-13 | PIV | PV d'incinération PIV ou LRAR | Demande |
| 619 | Incinération | entre 50 et 100 Kg | 500 | 619-C-13 | PIV | PV d'incinération PIV ou LRAR | Demande |
| 620 | | entre 100 et 200 Kg | 700 | 620-C-13 | PIV | PV d'incinération PIV ou LRAR | Demande |
| 621 | Contrôle des semences: Analyse de la qualité physique /échantillon | par échantillon | 130 | 621-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |
| 622 | Contrôle des semences: Analyse de la faculté germinative /échantillon | par échantillon | 80 | 622-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |
| 623 | Contrôle des semences: Analyse par électrophorèse: Urée-PAGE | par échantillon | 20 | 623-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |
| 624 | Contrôle des semences: Analyse par électrophorèse:SDS-PAGE | par échantillon | 40 | 624-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |
| 625 | Contrôle des plants : Analyse sérologique: Virus de la pomme de terre (PVX –PVY-PLRV) | par échantillon/virus | 40 | 625-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |
| | * * * * *****) | | | | | | |

Liste des prestations payantes rendues par les services de l'ONSSA avec leurs tarifs et les documents exigés

| 626 | Contrôle des plants : Analyse sérologique: Virus de la pomme de terre/matériel de départ (PVM – PVS – PVA) | par échantillon/virus | 20 | 626-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |
|-----|---|-------------------------|----|----------|-----|------------------------|--|
| | Contrôle des plants : Analyse sérologique: Virus et mycoplasmes des agrumes (Tristeza-Spiroplasmacitri – psorose) | par échantillon/virus | 20 | 627-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |
| 628 | Analyse sérologique: Virus de l'Amandier (PNRV- PDV-ACLSV) | par échantillon/virus | 20 | 628-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |
| 629 | Analyse par électrophorèse: Viroïdes des agrumes (Exocortis – Cachexie) | par échantillon/viroïde | 50 | 629-C-13 | CSP | Bulletin d'analyse CSP | PV de prélèvement ou demande d'analyse |